أشهر وأحب كتب تعليمية ، وأوسعها انتشارًا





Deja rafat

للتفوق عنوان

الصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول

بداخل الكتاب: ملحق المراجعة والاختبارات والإجابات

فعرس الكتاب

المحور الأول: حور تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في حياتنا



لنشط	• الدرس الأول: المستكشِف اا
طورها التاريخي (للاطلاع فقط) 10	• الدرس الثاني: التكنولوجيا وت
ر الكمبيوتر 16	• الدرس الثالث: مكوِّنات جها
ظمة التشغيلها التشغيل المساورة ال	• الدرس الرابع: البرمجيات وأنا
اص دُوي الهمم	 الدرس الخامس : دعم الأشخ
معلومات والاتصالات: المشكلات الشائعة والحلول 33	• الدرس السادس: تكنولوجيا ال
، وتحليلها، والتعبير عنها في رسوم بيانية 37	• الدرس السابع: جمع البيانات
لنتائج الأبحاث (للاطلاع فقط) 41	• الدرس الثامن: إعداد التقارير
المحور الأول 45	• أسئلة الكتاب المدرسي على
46	1 4 1991 . 1 9 1 1 9 1 1

المحور الثاني: احتياطات السلامة الرقمية



51	• الدرس الأول: المستكشف النشط (للاطلاع فقط)
55	• الدرس الثاني: المخاطر المرتبطة بشبكة الإنترنت ووسائل الحماية منها
	• الدرس الثالث: استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بطريقة
59	صبحيحة وأخلاقية
64	
	• الدرس الخامس: كيفية التأكُّد من صدق المعلومات على شبكة
68	
411	• الدرس السادس: من بإمكانه مساعدتك على حل مشكلاتك أثناء استخدام شبكة
72	الإنترنت؟ الانترنت المستمين ا
76	• الدرس السابع: خطة شخصية للأمان الرقمي
80	• الدرس الثامن: تطبيق ما تعلَّمته مسمسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسس
84	• أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الثاني
85	• اختبارات سلاح التلميذ على المحور الثانيDeja rafat
	4 1 4 2 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

90,	• مراجعة على منهج شهر أكتوبر
92	• اختبارات من المحافظات على شهر أكتوبر
95	• مراجعة على منهج شهر نوفمبر
97	• اختبارات من المحافظات على شهر توفمبر
100	• أهم المفاهيم والمصطلحات
102	• نماذُج المهام الأدائية
105'	• مشروع الفصل الدراسي الأول
106	• اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الدراسي الأول
111	• اختبارات الإدارات التعليمية على الفصل الدراسي الأول
40.4	



- (2) تصنیف مکونات جهاز الکمبیوتر.
- (3) كيفية دعم التكنولوجيا الأشخاص ذوي الهمم.
- 4) كيفية استخدام المستكشفين والعلماء التكنولوجيا لجمع المعلومات وتحليلها وكتابة التقارير.

and the second of the second of

الدرس الأول

المستكشف النشط



أهداف الدرس (ن) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يحدُّد بعض أدواتُ التكنولوجيا المستخدمة في استكشاف الأرض.
 - يشرح المصطلحات المختلفة المتعلَّقة بالتكنولوجيا.
- يصف كيف يمكن استخدام التكنولوجيا في البحث عن الأجسام تحت الأرض ا



Deja rafat للتفوق عنوان

- ما هي أنواع التكنولوجيا التي يمكن استخدامها في استكشاف الأرض؟
- ماذا يريد علماء الآثار أن يجدوا عندما يستكشفون؟ ابحث في مصادر المعلومات المختلفة.



البرت لين: عالِم آثار يستخدم أدوات تكنولوجية مختلفة تساعده على تحديد الأماكن التي يريد البحث فيها لاستكشاف مواقع أثرية.

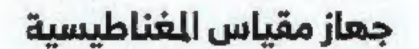


بعض أدوات التكنولوجيا المستخدمة في استكشاف الأرض

~ بعض أدوات تحديد مواقع الأجسام تحت سطح الأرض (باطن الأرض)

جهاز الرادار الخترق للأرض

- يُستخدم هذا الجهاز لاستكشاف الأجسام المدفونة في الأرض مثل اكتشاف الآثار والمبانى القديمة تحت الأرض.
- يعمل باستخدام أشعة الرادار التي تخترق باطن الأرض، وتصطدم بالأجسام المدفونة، ثم تعود لنا مرة أخرى في صورة موجات منعكسة.



- جهازيقيس المجال المغناطيسي، ويستخدم في استكشاف المعادن في باطن الأرض، مثل الحديد والنقود المعدنية.





بعض أدوات تحديد مواقع الأجسام فوق سطح الأرض

نظام تحديد المواقع العالى: GPS) - Global Positioning System نظام تحديد المواقع العالى:

- وسيلة لتحديد الأماكن فوق سطح الأرض بواسطة الأقمار الصناعية، مثل: تحديد مكان أقرب مطعم أو أقرب مستشفى.



استخدم «ألبرت لين» في استكشافاته الأدوات التكنولوجية السابقة بالإضافة إلى:

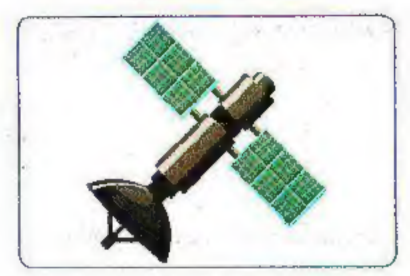
الأقمار الصناعية



الطائرة بدون طيار



تُوجّه عن بُعد، وتحمل كاميرات لالتقاط صورجوية



تقوم بالتقاط صورللأرض (صورفضائية)

◄ أهمية استخدام أدوات التكنولوجيا الحديثة لعلماء الآثار

- توفّر الجهد والتكلفة.
- تساعدهم على الاستكشاف بطرق بسيطة وسهلة.

• تُغنيهم عن الحفر دون داع.

Deja rafat

لنستكشف

 ليس من الضروري أن تكون عالِمًا، أو مهندسًا، أو عالِم آثار، أو حتًى شخصًا راشدًا لتتمكّن من استخدام التكنولوجيا. فكِّر في الأجهزة التكنولوجية بالأسفل وكيف تساعدك على الاستكشاف. ابحث عن جهاز تكنولوجي إضافي من خلال استخدام شبكة الإنترنت.

یساعد علی	الجهاز التكنولوجي	
ন স্থান মনিক্ষা মূল ক্ষাম কৰিব লোগনিক কৰি কৰি কৰি কৰি কৰি কৰি কৰিব কৰিব কৰি	الهاتف المحمول	
	الكاميرا الرقمية	
***************************************	11-11-2-2-1-2-1-2-1-1-1-1-1-2-2-2-2-2-2	



- 1 ما الأدوات التكنولوجية التي يستخدمها علماء الآثار في رحلاتهم الاستكشافية؟
- ② هل يمكنك تعداد بعض الأمثلة عن الأشياء التي تُستخدم هذه الأدوات التكنولوجية في إيجادها؟

الحرس الأول



لنتعلم من خلال التطبيق (أسئلة الكتاب الدرسي)

(اهند باعث)	
	المهارات الحياتية اقرأ وأجِب:
مهندس ۶ سیده میسود.	- 12 OF 12 O
	• في رأيك، ما المهارات الأكثر أهمّية بالنسبة إلى ال • في رأيك، ما المهارات الأكثر أهمّية بالنسبة إلى ع
ا په اتاريخ	• في رايت، ما المهارات المحدد اهميه بالنسبه إلى عد
	مخطّط المعرفة اقرأ وأكمِل:
سام فوق سطح الأرض؟ وأيِّ منها تساعدهم على تحديد	أيّ أدوات تساعد علماء الآثار على تحديد مكان الأج
The state of the s	تحت سطح الأرض ؟
3	
رادار المخترق للأرض - مقياس المغناطيسية	بطام بحديد المواقع العالمي (CIPS) - الر
ات عالم الآثار	ادوا
تحديد مواقع الأجسام تحت سطح الأرض	تحديد مواقع الأجسام فوق سطح الأرض
CENTER RECEIPTED	(1)
Deja rafa للتفوق عنوان	
للتفوق عنوان	
	التفكير الناقد فكِّر، وأجب:
1311. "IC 610 1 7 1 . C . (0) 3	
	• اقرأ الحالات التالية. حدِّد أيَّ أدوات من التمرين ر
	(أ) تريد أن ترى إذا ما وُجِد تحت الأرض نقود مع

ناقش ضمن مجموعات ثنائية:

(ج) تريد أن ترى إذا ما توجد مبان قديمة تحت الأرض.

- (أ) استند السيّد لين إلى خبراته الهندسية أثناء ممارسة عمله كعالِم آثار. فكّر في مجالات أو خبرات أخرى يمكنها أن تفيد عالِم الآثار.
- (ب) أصبحت التكنولوجيا متقدِّمة جدًّا في خلال السنوات الخمسين الماضية. فكَّر في السنوات الخمسين التالية. ما التغيُّرات التي ستشهدها التكنولوجيا في رأيك؟ وكيف لها أن تساعد علماء الآثار؟

افكرواجِب:

تَحَيَّل أَنَّك تَحَطِّط للذهاب في رحلة استكشافية أثرية للعثور على بقايا مدينة مدفونة في الصحراء. اكتب فقرة قصيرة تشرح فيها التكنولوجيا التي ستستخدمها خلال رحلتك موضِّحًا كيفية استخدامها.

اختبر نفسك حالا



		4	
		X) أمام العبارة غير الصحيحة	 (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (٨)
(ت الأرض.	ستكشاف المعادن الموجودة تح	① يُستخدم نظام تحديد المواقع العالمي (GPS) لاس
(2 يعتمد المهندسون على جهاز مقياس المغناطيسيا
()	عام المدفونة تحت الأرض.	③ يستخدم الرادار المخترق للأرض لاكتشاف الأجس
() .	ير لسطح الأرض.	 4) يمكن استخدام الطائرات بدون طيار لالتقاط صور
()		 (5) توفر التكنولوجيا على العلماء الوقت والجُهد.
(تلفة. (رق للأرض لتحديد الأماكن المخ	6) يعتمد السائح في السفر على جهاز الرادار المخترة
()	ماكن من خلال الأقمار الصناعية	⑦ يُستخدم جهاز مقياس المغناطيسية لتحديد الأما
(تحت الأرض.	الذكية للكشف عن أماكن الآثار	8 يوجد نظام تحديد المواقع العالمي على الهواتف ال
,			اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:
	▲ 母注意通過寸香/	the state of the s	1 يصل سائق السيارة بسهولة لمكان يزوره لأول مرة عر
	ية	(ب) مقياس المغناطيس	(أ) الرادار المخترق للأرض
		(د) برمجيات التواصل ال	(ج) نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)
		The state of the s	2 جهازیکشف ما یوجد من أجسام
-		(ب) الماسح الصوثي	(أ) الطائرة بدون طيار
De	ja rafat 👑	(د) الرادار المخترق للأرو	(ج) تحديد المواقع العالمي
وان	للتفوق عنو		(3) جهازیکشف ما یوجد من أجسام
		(ب) الهاتف المحمول	(أ) مقياس المغناطيسية
		(د) كاميرا جهاز الكمبيوة	(ج) تحديد المواقع العالمي
			 (4) وسيلة لتحديد مكان شيء ما بواسطة الأقمار الصا
	ع العالمي (GPS)	(ب) نظام تحديد المواق	(أ) الرادار
		(د) کامیرات	(ج) سماعات الأذن الطبية
		en entries	أكمل الجمل الآتية مما بين القوسين:
		- Viete 5.4 Vieti 51.	(باطن الأرض ـ المعادن ـ بسهوا
			رباطي المغناطيسية في اكتشاف (1) يُستخدم جهاز مقياس المغناطيسية في اكتشاف
			 (1) يستحدم جهار مطياس المعناطيسية في احتساف (2) يستخدم جهاز الرادار المخترق للأرض لاستكشاف
	+		 ع) يستحدم جهار الرادار المحترى الدروس دستحساف ع) يستخدم نظام تحديد المواقع العالمي لتحديد الأما
			و يستحدم تعام تحديد المواقع العالمي تتحديد الدم

التكنولوجيا وتطورها التاريخي



للاطلاع فقط



(في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن: أهداف الحرس

- يناقش تاريخ التكنولوجيا والاتصالات.
- يناقش كيفية استخدام التكنولوجيا في حياتنا اليومية.
 - يطوّر مهاراته في الكتابة على الكمبيوتر.



- ما الطرق التي تستخدمها لتسجيل المعلومات؟
- ما الطريقة المُثلى بالنسبة إليك للتواصل مع الآخرين؟



• تطورت التكنولوجيا على مرِّ العصور، وحتى يومنا هذا تزدهر التكنولوجيا باختلاف الأزمان والعصور.

مراحل تطور التكنولوجيا

عصر ما قبل الثورة الميكانيكية

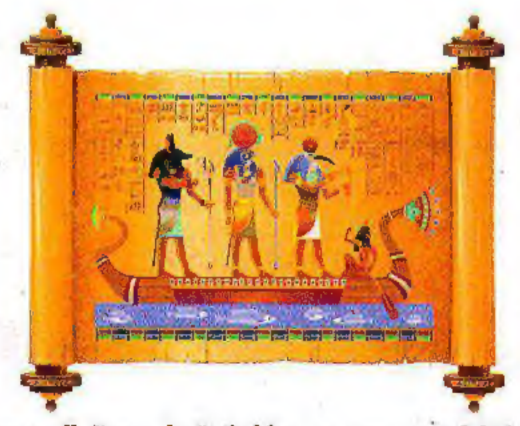
من عام 3000ق.م إلى 1450م:

- بدأت الشعوب في التواصل من خلال الصور والرسوم، مثل الكتابات الهيروغليفية، ثم عن طريق الحروف والأرقام.
- سجَّلت الشعوب من خلال الكتابات الهيروغليفية الكثير من المعلومات حول الاتفاقات بين الدول قديمًا.
 - تُعتبر هذه المستندات عنصرًا أساسيًا لفهم التاريخ.
- يوجد الكثير من تلك المستندات القديمة على الإنترنت، ويعضها على موقع بنك المعرفة المصري.



Deja rafat

للتفوق عنوان



كتابات ورسوم هيروغليفية على ورق البردي

اختراعات ظهرت في هذا العصر: أقلام الرصاص والحبر، الأوراق والمخطوطات والعدَّاد الرقمي

عصر الثورة الميكانيكية

من عام 1450م إلى 1840م:

- سجَّلت الشعوب كمًّا كبيرًا جدًّا من المعلومات، وكان ذلك دافعًا لإيجاد وسائل مبتكرة لتسجيلها ومشاركتها، وهنا بدأت الثورة التكنولوجية.
 - شهد هذا العصر نشأة تكنولوجيا الطباعة.
- ثم استخدام آلة الباسكالين، التي تعتبر النسخة الأولى من
 الآلة الحاسبة.



آلة باسكالين

اختراعات ظهرت في هذا العصر: آلة الطباعة، والآلة الحاسبة، والآلة الكاتبة

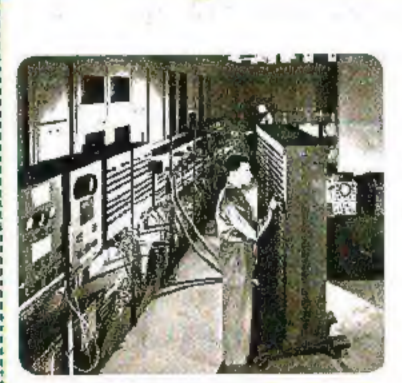
Deja rafat

للتفوق عنوان

عصر الثورة الكهربائية - الميكانيكية

من عام 1840م إلى 1940م:

- بداية انطلاق وسائل التواصل التي نعرفها الآن.
 - استُخدمت الكهرباء للمرة الأولى.
- نشأت اختراعات، مثل الهاتف، وجهاز الكمبيوتر
 الرقمي الأول الذي بلغ ارتفاعه 8 أقدام، وطوله
 50 قدمًا، وعرضه قدمين، في حين وصل وزنه إلى
 50 طنًا.



جهاز الكمبيوتر الرقمي الأول



جهاز التسجيل

اختراعات ظهرت في هذا العصر: الهاتف، وخطوط الهاتف، وجهاز التسجيل

عصر الثورة الإلكترونية

من عام 1940م إلى الوقت الحاضر:

- يُعرف بعصر الثورة المعلوماتية الذي شهد ظهور اختراعات مذهلة مثل أجهزة الكمبيوتر، أجهزة الكمبيوتر المحمولة، الأقمار الصناعية، ونظام تحديد المواقع (GPS).
- تساعدنا هذه الاختراعات على تحديد المواقع والتواصل مع الآخرين حول العالم بشكل فوري، من خلال البريد الإلكتروني والرسائل النصية.



-- اختراعات ظهرت في هذا العصر: القمر الصناعي، والهاتف الذكي، والخرائط عبر الإنترنت، وبرنامج معالجة الكلمات

نشاط

• أكمل المخطط الزمني لتطور الاختراعات عبر العصور؛



لنستكشف

• لتنمية مهارات الكتابة افتح برنامج معالج الكلمات (Word) على جهاز الكمبيوتر الخاص بك، واكتب الجمل التالية مُحددًا الوقت المستغرق في كتابة كل جملة:

الوقت المستغرق			
دقائق	ثوانٍ	الجملة	
2		عامل الآخرين كما تحب أن يعاملوك.	1
		لا تعطني السمكة، ولكن علمني كيف أصطادها.	2
		أوجد لنفسك مكانًا في القمة، ففي القاع ازدحام شديد.	3
		احرص على تناول الطعام الصحي.	4
		كن حذرًا عند استخدام التكنولوجيا.	(5)





- 1 ما الوسائل التكنولوجية المختلفة التي ساعدت الناس على التواصل؟
- 2 كيف تُستخدَم الوسائل التكنولوجية في مدرستك، ومنزلك، ومجتمعك؟

استين من كال البطييق (سيلة الكتاب الدرسي



(مُجاب عنها)

الندوري التازج

🐠 لنتعمَّقْ في الفهم.. لاحِظ واربط:

أكمِل الجدول مستخدمًا المعلومات الآتية:

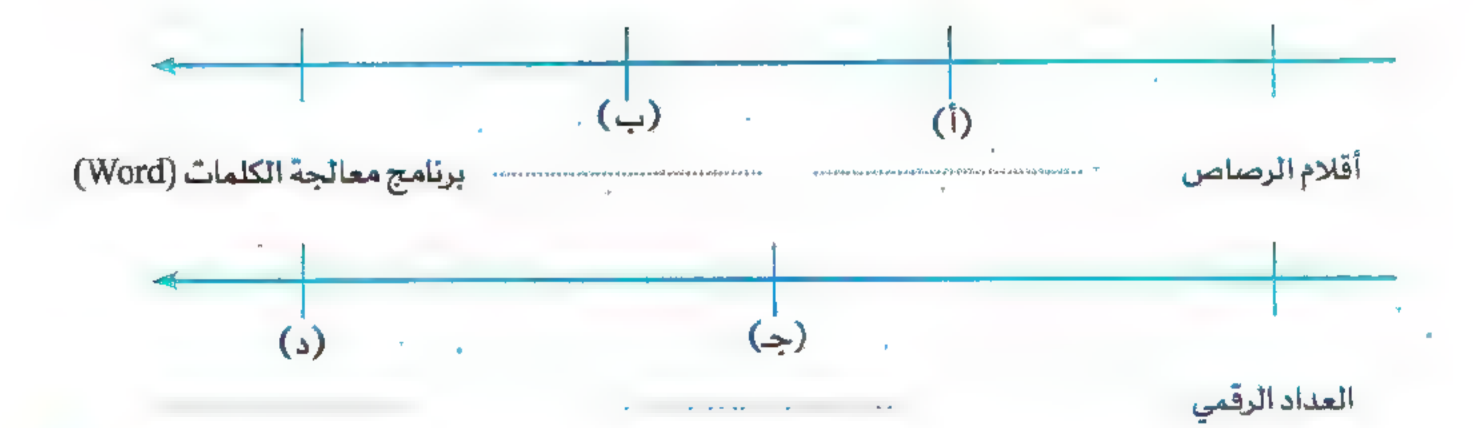
عصر الثورة الإلكترونية - عصر الثورة الكهربائية / الميكانيكية عصر الثورة الميكانيكية - عصر ما قبل الثورة الميكانيكية

- (أ) آلة الطباعة، والآلة الحاسبة، والآلة الكاتية
- (ب) القمر الصناعي، والهاتف الذكي، والخرائط عبر الإنترنت، وبرنامج معالجة الكلمات
 - (ج) أقلام الحبر، وأقلام الرصاص، والمخطوطات، والأوراق، والعدّاد الرقمي
 - (د) الهاتف، وخطوط الهاتف، وجهاز التسجيل

الاختراعات	عصر التكنولوجيا	التواريخ
(جـ)	عصر ما قبل الثورة الميكانيكية	من عام 3000 ق.م إلى 1450م
	e agraça a a a alpa a e a a a proposiçõe, e o diferençõe, e propriedo de entre de los a a abreva de entre de en	من عام 1450م إلى 1840م
	7	من عام 1840م إلى 1940م
Deja ra وق عنوان	fat	من عام 1940م إلى الوقت الحاضر

📵 مخطّط المعرفة .. فكّر، واكتب؛

فكِّر في كيفية تطوُّر التكنولوجيا، وأكمِل المخطِّط الزمني الذي يوضِّح كيفية تطوُّر التكنولوجيا.



المحور الأول * دور تختولوجنا المعلوقات والانتقالات في قياننا:

القضايا والتحديات.. تمرّن واكتب:

لنختبر مدى سرعتنا في إدخال البيانات والكتابة، اعمل مع زميلك، وتمرَّن على إدخال الكلمات والكتابة، حدَّد سرعتك في كلِّ مرَّة.

اكتب هذه العبارة:

نص حكيم له سر قاطع، وذو شأن عظيم، مكتوب على ثوب أخضر، ومغلف بجلد أزرق.

المحاولة 3	المحاولة 2	المحاولة 1	
即作价值价格 医脊髓性 (1) (1) (1) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	中か = 本力 = 中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中	اد الله الله الله الله الله الله الله ال	الكتابة على ورقة.
* * ****	17 /// N N N	7	إدخال البيانات باستخدام لوحة مفاتيح الهاتف المحمول (في المنزل إذا توافر).
电弧性 化电弧性电影线性电影线 电影 化水平水平 经收款的 电影子 电电流 电流电影 电影 电影 电	Deja raf		إدخال البيانات باستخدام لوحة مفاتيح جهاز الكمبيوتر.

التفكير الناقد.. فكروأجب:

أيُّ نوع من وسائل التواصل تختاره في كلِّ حالة من الحالات التالية؟ سجِّل إجابتك وبرِّر اختيارك:

- (أ) سألك صديقك إذا كان بإمكانك أن تلتقي به غدًا، وتريد أن ترسل له إجابة قصيرة تقول له فيها: «نعم».
 - (ب) تعيش جدَّتك في مدينة أخرى، وتريد أن تخبرها عمَّا تعلَّمته في المدرسة، وماذا تريد أن تفعل عندما تزورها.
 - (ج) تريد أن تبعث رسالة قصيرة إلى قريبك لتتمنَّى له عيدَ ميلادٍ سعيدًا.

أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. اقرأ الأسئلة وأجب عنها:

- (أ) ما الوسائل التكنولوجية التي تستخدمها في المنزل؟ وكيف تستخدمها؟
 - (ب) ما الوسائل التكنولوجية التي تودُّ استخدامها في المستقبل؟



اختبر نفسك



	أمام العبارة غير الصحيحة:	 (४) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (४) أ 	
()		 عصر الثورة الميكانيكية هو العصر الذي طهرت فيه 	
()		2 تعتبر آلة باسكالين من أكثر الآلاث استخدامًا في عم	
()	 ③ ظهر اختراع الآلة الطابعة في عصر ما قبل الثورة الميكانيكية. 		
		2 اختر الإجابة الصحيحة منّ بين الاختيارات التالية:	
	لحديث.	1 يستخدمكوسيلة اتصال في العصر ال	
.) كتابة العقود	(ج) باسکالین (د	(أ) الخطابات الورقية (ب) البريد الإلكتروثي	
	. ·	 تم اختراع	
.) الآلة الحاسبة	(ج) العداد الرقمي (د	(أ) الكمبيوتر المحمول (ب) آلة الطباعة	
فنومات.	على في تسجيل الم	③ اعتمد الأشخاص في عصر ما قبل الثورة الميكانيكية	
.) التليفوث المحمول		(أ) المسجل الصوتي (ب) الصور والرسوم	
		 طهور أول كمبيوتر ضخم في عصر	
خاب ا	(ب) الثورة الكهربائية الميكانيك	(أ) ما قبل الثورة الميكانيكية	
	(د) الثورة الميكانيكية	(ج) الثورة الإلكترونية	
	ر الثورة	 العصر الذي ظهرت فيه الكهرباء للمرة الأولى هو عص 	
	(ب) الكهربائية الميكانيكية	(أ) الإلكثرونية	
Deja rafat	(د) الكهربائية الإلكترونية	(ج) الميكانيكية	
للتفوق عنوان	الكتابة الهيروغليفية.	6 في عصر تواصل الأشخاص عن طريق	
	(ب) ما قبل الثورة الميكانيكية	(أ) الثورة الميكانيكية	
-	(د) الكهربائية الميكانيكية	(ج) الثورة الإلكترونية	
		الصورة المناسب أمام كل جملة:	
(4)	(3)	· (2)	
(.) '	م للتواصل بين الأفراد.	1 يعتبر من اختراعات عصر الثورة الإلكترونية ويستخد	
() .		 ألة ظهرت في عصر الثورة الميكانيكية وتعتبر التطور 	
()		 ③ جهاز ظهر في عصر الثورة الميكانيكية الكهربائية. 	
(************************************	٠.	 جهاز يوجه عن بعد ويمكن أن يحمل كاميرات للتصوير 	



مكونات جعاز الكمبيوتر





- يشرح المكونات الأساسية التي يتكون منها جهاز الكمبيوتر.
 - يحدُّد مفهوم المدخلات، والمخرجات، والبيانات.
 - يصف أنواع أجهزة الكمبيوتر المختلفة،





• كيف يمكنك أن تستخدم التكنولوجيا في حياتك اليومية؟ ما الذي عليك أن تعرفه في هذا المجال؟



الكمبيوتر: جهاز إلكتروني وظيفته معالجة البيانات، ولديه القدرة على تخزين واسترجاع البيانات والمعلومات.

استخدامات جهاز الكمبيوتر

2 إرسال البريد الإلكتروني

(6) تعديل وإنشاء مقاطع الفيديو

4) تصفح الإنترنت

- 1 كتابة الوثائق
 - 3 الألعاب

- (5) تعديل وإنشاء العروض التقديمية
 - 7 تعديل وإنشاء جداول البيانات
- يختلف شكل جهاز الكمبيوتر ومكوناته؛ بحسب نوعه، وتاريخ صناعته (موديل الجهاز Model).

أشكال أجهزة الكمبيوتر







• هناك أجهزة أخرى تعتمد على الشاشات التي تعمل باللمس (Touch) كالتليفونات الذكية الحديثة .

• يعتمد جهاز الكمبيوتر على الأجهزة المساعدة: لكي يتمكّن من العمل بكامل كفاءته وتفعيل كل مهامه ؛ حيث تنقسم هذه الأجهزة إلى توعين: أجهزة الإدخال، وأجهزة الإخراج.

أجهزة الإدخال

• هي الأجهزة التي تقوم بإدخال البيانات إلى جهاز الكمبيوتر؛ لإتمام مهمة معينة.

المهام ونوع البيانات المدخلة	سكل الجعاز	اسم الحماز
- تستخدم للكتابة وإعطاء الأوامر إلى جهاز الكمبيوتر إدخال حروف وأرقام للكتابة.		لوحة المفاتيح (Keyboard)
- اختيار وتحريك وإدراج الأشياء على شاشة الكمبيوتر؛ ولذلك تُعتبر بيانًا توجيهيًّا حجمها يتناسب مع حجم كف اليد.		فأرة التحكُم (Mouse)
- تعمل كبديل للفأرة في إدخال الاختيارات عن طريق الشاشة. - تعمل كبيان توجيهي،		شاشة باللمس (Touch Screen)
- إدخال صور أو ملفات فيديو.		آلة التصوير أو الكاميرا (Camera)
للتفوق عنو - إدخال الموسيقي والأصوات.		الميكروفون (Microphone)
- إدخال نصوص وصور من الورق إلى جهاز الكمبيوتر.		الماسح الضوئي (Scanner)





• هي الأجهزة التي تُخرج المعلومات (البيانات التي تمت معالجتها).

المعام ونوع البيانات المحرجة (المعلومات)	سكل الجمار	اسم الجهاز
- عرض معلومات بصرية (مرئبة) كالنصوص، والصور، وملفات الفيديو. - تتيح رؤية ما تفعله على الجهاز.		شاشة عرض (Screen)
- عـرض نصـوص مكتوبـة حسـب نظـام «برايـل» (يديـل الشاشــة للمكفوفين).		نظام «برايل» الطرفي (Braille Terminal)
- إخراج معلومات سمعية، مثل (الأصوات، والأغاني والموسيقى وغيرها من المقاطع الصوتية).		مكبّر الصوت (Speaker)
- إخراج معلومات سمعية ، - يُمكِّن الأشخاص غير القادرين على الكلام من التحدث.		مركِّب الكلام (Speech Synthesizer)
- طباعـة النصـوص أو الصـور على الورق.		آلة الطباعة (Printer)



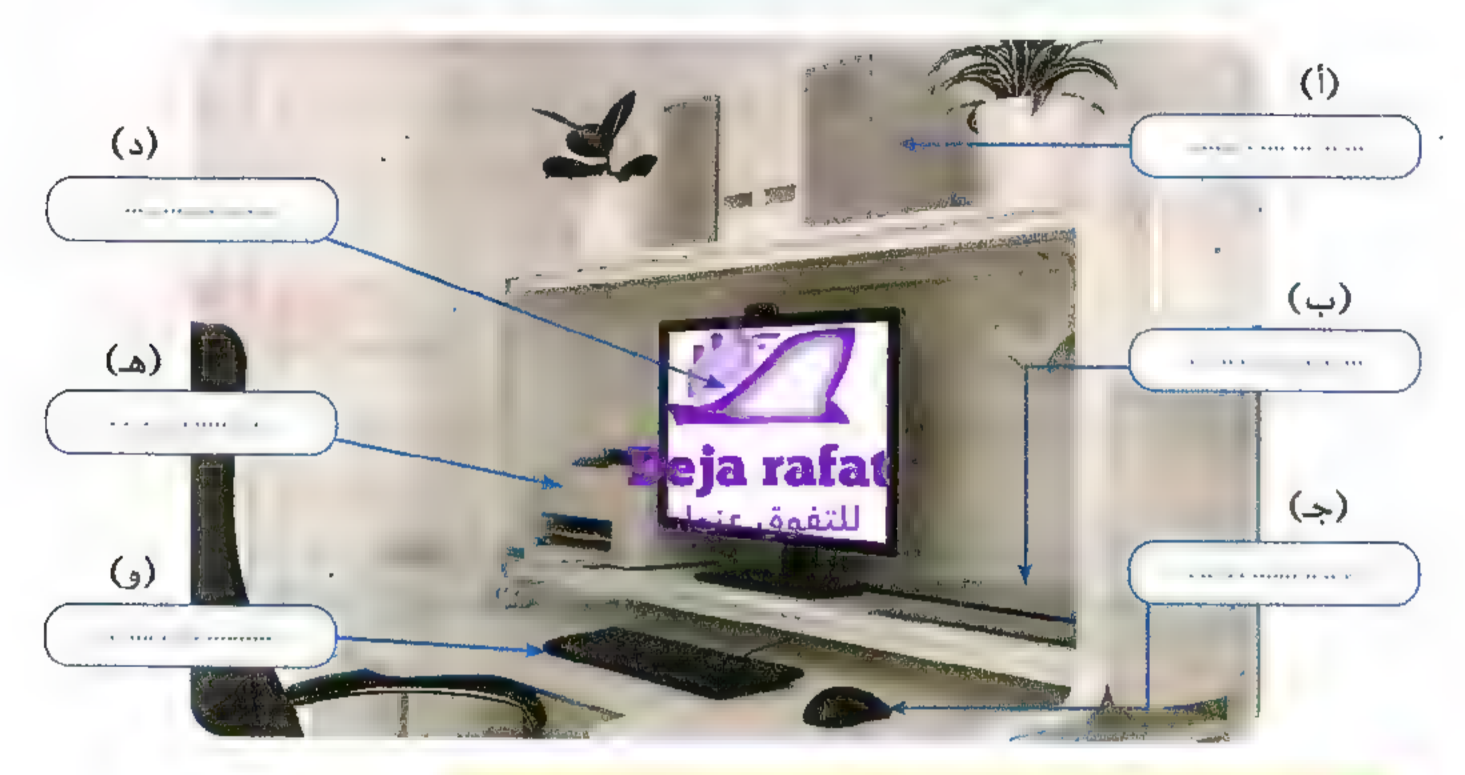


(مجاب عنها)

📵 لنتعمَّقْ في الفهم.. لاحِظ واكتب:

ضَع الاسم المناسِب لمكوِّنات جهاز الكمبيوتر في الصورة التالية:

لوحة المفاتيح keyboard - فأرة التحكم mouse - آلة الطباعة keyboard المفاتيح speaker - مكبّر الصوت - screen الماسح الضوئي - screen - شاشة العرض - screen



فكرواكتب. اكتب اسم مكون جهاز الكمبيوتر المناسب أمام وظيفته.

المُكوِّن	الوظيفة
	(أ) تتيح التفاعل مع المعلومات واختيارها من على الشاشة.
"	(ب) تعرض بيانات مرئية: نصوصًا، وصورًا، وملفَّات الفيديو.
de de el de el de de de de encentrar de en la feja de encir de jaron la de de en política de la desar de la despuesta de julia de la defenda de la defenda de la defenda de la defenda de la del de la defenda de la	(ج) تتيح إدخال الصور إلى جهاز الكمبيوتر.
aran makan makan aran persangan penggan penggan penggan penggan penggan penggan penggan penggan sering an angg	(د) تتيح إدخال النصوص إلى جهاز الكمبيوتر،
	(هـ) يتبح إدخال النصوص والصور من الورق إلى جهاز الكمبيوتر.
িয়া কি মানুক্ত ক্ষমান কৰিব পাছিল প্ৰকৃত কৰে প্ৰকৃতি কৰে প্ৰকৃতি কৰে প্ৰকৃতি কৰিব কৰে কৰিব প্ৰকৃতি কৰিব কৰে প্ৰকৃতি কৰিব কৰিব কৰিব কৰিব কৰিব কৰিব কৰিব কৰি	(و) تتيح إخراج النصوص والصور من جهاز الكمبيوتر إلى الورق.
	(ز) يتيح إدخال المقاطع الصوتية إلى جهاز الكمبيوتر.
	(ح) يتيح إخراج المقاطع الصوتية من جهاز الكمبيوتر.

صريقة برايل: نظام للكتابة يُمكِّن المكفوفين من القراءة باستخدام حاسة اللمس، من خلال كتابة الحروف على شكل رموز بارزة.

للحظ (أن

- عندما تقوم بإدخال بيانات جيدة ومفيدة لأجهزة الكمبيوتر تحصل على نتائج جيدة.
- يجب الحفاظ على أجهزة الكمبيوتر وعدم توصيلها أو استخدامها بشكل غير صحيح للحفاظ على سلامتك الشخصية وسلامة الأجهزة.

السيكسم

• اكتب نوع الأجهزة التالية (إدخال - إخراج)، ثم ضع علامة (لا) أمام الجهاز الذي استخدمته من قبل، وفكّر في جهاز آخر واكتبه.

هل استخدمته من قبل؟	نوع الجماز (إدخال ـ إخراج)	اسم الجهاز
** * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		لوحة المفاتيح
		آلة الطباعة
rH b yr 114 b 4	Deja rafat التفوق عنوان التفوق عنوان	القلم الرقمي
rr		الماسح الضوئي
1, 1, , , , , ,		الميكروفون
+ ++ 144 441 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		+ 1* 1 *** + **** +4

• عدد الأجهزة التي استخدمتها من قبل:



- أي صف الأجهزة الأساسية التي يتكون منها جهاز الكمبيوتر، ودور كل واحد منها.
 - (2) في رأيك، ما هي مكوّنات جهاز الكمبيوتر التي تفيد علماء الآثار؟



لقضايا والتحديات. لاحظ واكتب:	1
لقصايا والتحديات الأحط واكتب:	The second
	1

يمكن للأجهزة الإلكترونية أن تتضمّن مكونات لمساعدة الأشخاص ذوي الهمم. اقرأ التعريفين أدناه، واكتب اسم المكون المناسب لكلّ منهما، ثمّ أجِب عن الأسئلة:

(أ) يسمح هذا المكون للمكفوفين باستخدام أجهزة الكمبيوتر.

(ب) يمكِّن هذا المكوِّن غير الناطقين (البُكم) من التحدُّث.



🎡 فكّرواكتب:

ما البرمجيات والأجهزة التي قد تفيد الأشخاص ذوي الهمم؟ كيف يمكنها مساعدتهم؟

أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتّصالات.. فكّروأجِب:

اقرأ الأسئلة التالية وفكِّر في أسرتك، ومنزلك، ومدرستك. ناقِش إجاباتك مع زميلك، ثمَّ اكتبها.

(أ) هل يستخدم أفراد أسرتك وأصدقاؤك أجهزة الكمبيوتر؟ ولأيِّ غرض يستخدمونها؟

(ب) متى تحتاج إلى استخدام المكوّنات التالية في جهازك؟

الكاميرا:

الميكروفون: ...

(جـ) في رأيك، أيُّهما أكثر فائدة لك: آلة الطباعة أم الماسح الضوئي؟ برِّر إجابتك.

(د) تحتوي الكثير من الأجهزة الإلكترونية الحديثة على كمبيوترات صغيرة جدًّا أو بعضًا من مكوِّناتها! مثلًا، نجد في الكثير من السيَّارات مكوِّنات كمبيوتر تُنبِّه السائق إلى وجود مشكلة في المحرِّك. هل بإمكانك اقتراح أجهزة تستخدم مكوِّنات خاصَّة بالكمبيوتر؟



اختبر نفسك



	ام العبارة غير الصحيحة:	ارة الصحيحة، وعلامة (X) أما	شع علامة (٧) أمام العب
()		على معالجة البيانات.	1 تساعد أجهزة الإخراج
		ح لإخراج البيانات.	2 تستخدم لوحة المفاتي
	رجاع ومعالجة البيانات.	رة لديها القدرة على تخرين واستر	(3) أجهزة الإخراج هي أجه
نفوق عنوان نفوق عنوان	all Color	زة لديها القدرة على تخزين واستر من بين الاختيارات التالية:	اختر الإجابة الصحيحة ه
		وات للكمبيوتر، هو	1 جهازيتيح إدخال الأص
(د) مكبِّرات الصوت	(ج) الميكروفون	(ب) الشاشة	(أ) الطابعة
		نين التحدث، هو سسسسسسسسسس	2 جهار يتيح لغير الناطة
(د) الماسح الصوئي	(جـ) شاشة العرض	(ب) مكبرات الصوت	(أ) مركب الكلام
	شة الكمبيوتر.	لاختيار وإدراج الأشياء على شاء	3 تستخدم3
(د) الميكروفون	(ج) الماسح الصوبي	(ب) الْفَأْرَةَ	(أ) الطابعة
		ن أجهزة الإخراج.	4) تعتبر ه
(د) شاشة العرض	(ج) الفأرة	(ب) الكاميرا	(أ) لوحة المفاتيح
	صور إلى الكمبيوثر.	لإدخال الفيديوهات والتقاط ال	5 تستخدم مستحدم
(د) الفأرة	(جـ) الكاميرا	(ب) الطابعة	(أ) لوحة المفاتيح
١٠	$\label{eq:definition} \psi_{i,k}(x,q) = \frac{1}{2} \cdot d_i \cdot d_i + \frac{1}{2} \cdot q_i \cdot q_i \cdot q_i + \frac{1}{2} \cdot q_i \cdot q_i \cdot q_i + \frac{1}{2} \cdot q_i \cdot$	له معالجة البيانات، هو	6 جهاز إلكتروني وظيفة
(د) مكبر الصوت	(ج) الشاشة	(ب) الكمبيوتر	(أ) الطابعة
	مپيوتر هوسسسس	خ الصور الورقية داخل جهاز الك	7 جهاز يقوم بمسح ونس
(د) الطابعة	(ج) لوحة المفاتيح	(ب) شاشة اللمس	(أ) الماسح الضوئي
		مبيوتر ومكوناته بحسب	8 يختلف شكل جهاز الك
(د) الأجهزة الملحقة	(جُـ) لوحة المفاتيح	(ب) نوعه وثاريخ صناعته	(أ) لونه
		سح به في الحالات الآتية:	🏐 اختر نوع الجهاز الذي تنص
			THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COL
لحمول Laptop			الجهاز اللوحي Tablet
		هاز خفيف يقوم بمهامه المطلوبة، و د متاحل معاني، كُنه منيا م أمال كا	
اليوميه، ()		يحتاج لجهاز يمكِّنه من إجراء المكا مه على مكتبه لتنفيذ المهام المد	

ومحيات وأنظمة التشعيل



أهداف الحرس (ن) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح العمليات الرئيسة الخاصة بأنظمة التشغيل والبرمجيات.
 - يشرح الفرق بين الأجهزة والبرمجيات.



• كيف يتواصل جهاز الكمبيوتر معك، وينفذ أوامرك؟



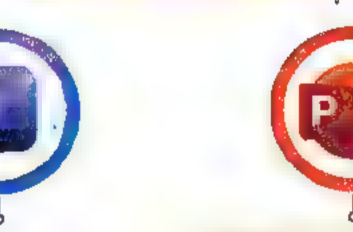
البرمجيات (Software)

- تُعد جزءًا أساسيًّا من مكونات الكمبيوثر.
- هي البرامج والتطبيقات غير الملموسة التي تساعد المستخدم على القيام بالمهام التي يحتاجها.
 - تشمل أنظمة التشغيل والتطبيقات (البرامج).

◄ أنظمة التشغيل

- مسئولة عن تشغيل الكمبيوتر.
- هي الوسيط بين المستخدم وجهاز الكمبيوتر.
- تعطي جهاز الكمبيوتر الأوامر لتشغيل البرامج والتطبيقات المحُتلفة.
 - من أشهر أنظمة التشغيل الموجودة حاليًّا: ويندورُ (Windows).

◄ أمثلة للبرامج والتطبيقات



برنامج العروض التقديمية "مايكروسوفت باوربوينت" (Microsoft PowerPoint)



Deja rafat

للتفوق عنوان





بربامج معالجة الكلمات "مايكروسوفت وورد" (Microsoft Word)



"تطبيقات الألعاب" (Gaming Apps)

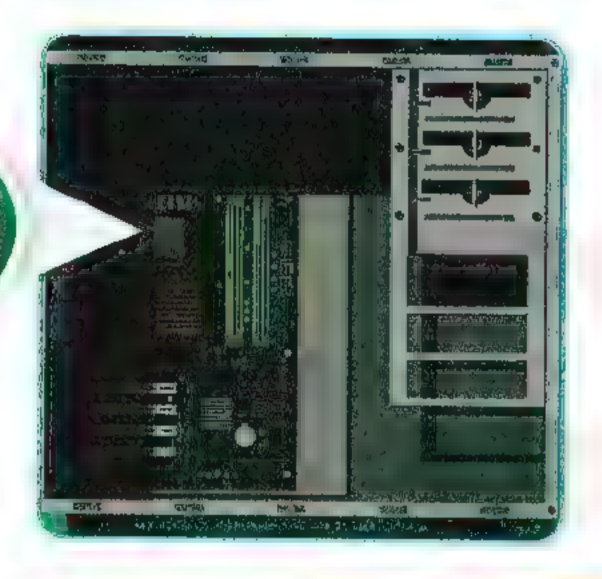


(Hardware) و (Hardware)

- هي الأجزاء الملموسة التي تعمل على إدخال البيانات وإخراج المعلومات، من أمثلتها:
- وحدة المعالجة المركزية (CPU) - شاشة العرض (Screen)
- لوحة المفاتيح (Keyboard)

وحدة المعالجة المركزية (СРИ)

- إحدى مكوِّنات جهاز الكمبيوتر.
- وظيفتها معالجة البيانات، والتحكم بها، وإرسال المعلومات إلى نظام . التشغيل،



an expensel or oregines present research

- مثال: عند القيام بكتابة تقرير للمدرسة مستخدمًا برنامج معالج الكلمات مايكروسوفت وورد (Microsoft Word)، ستكون الخطوات كالآتى:
 - 🐠 يكتب التلميذ في برنامج مايكروسوفت وورد (Microsoft Word).
 - 🕕 يرسل نظام التشغيل البيانات إلى وحدة المعالجة المركزية (CPU).
 - وحدة المعالجة المركزية البيانات.



🌍 يستقبل نظام التشغيل المعلومات ويعرضها على الشاشة.

• في حالة واجه البرنامج أي مشكلة قبل أن يُعطي نظام التشغيل أمرًا لوحدة المعالجة المركزية بحفظ ما كتبته، قد يتم محو عملك وتضطر لإعادته؛ لذلك من المهم أن تحفظ عملك بانتظام.

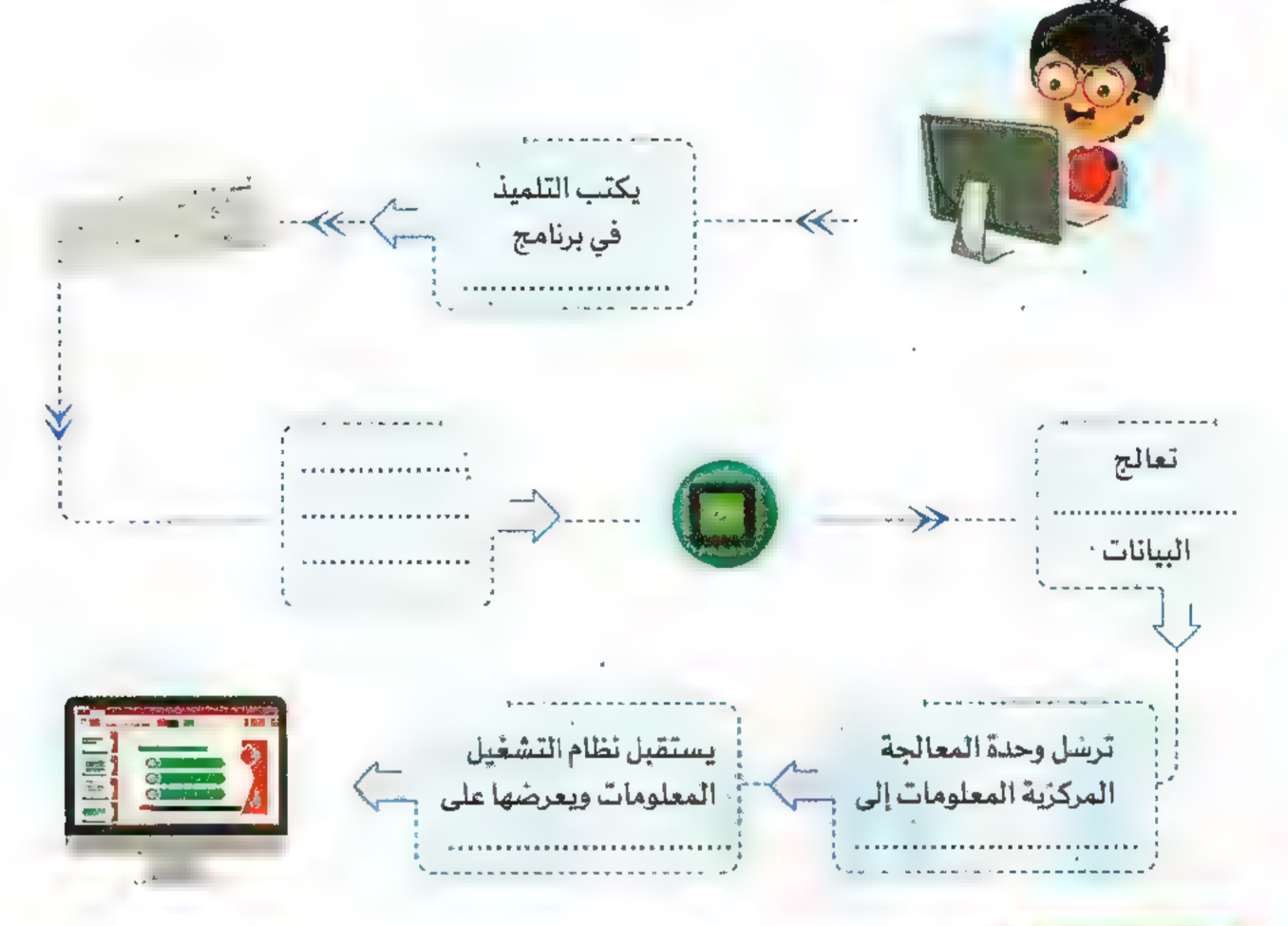


Deja rafat

للتفوق عنوان



• أكمل الرسم التخطيطي التالي الذي يستخدم فيه التلميذ برنامج العروض التقديمية (Microsoft PowerPoint).





		رتب مراحل وضع صورة في برنامج الرسام:
(Dais vafat	(أ) يُرسل نظام التشغيل بيانات الصورة إلى وحدة المعالجة المركزية.
(Deja rafat للتفوق عنوان	(ب) يضع التلميذ الصورة في برنامج الرسام.
()	(ج) يستقبل نظام التشغيل المعلومات ويعرضها على الشاشة.
()	(د) تُرسِل وحدة المعالجة المركزية المعلومات إلى نظام التشغيل.
()	(هـ) تقوم وحدة المعالجة المركزية بمعالجة بيانات الصورة.



- ما أوجه الاختلاف بين البرمجيات والأجهزة؟
- 2 كيف تشرح لشخص آخر كيفية عمل أجهزة الكمبيوتر؟





العروض التقديمية (PowerPoint)

جوجل کروم (Google Chrome browser)

لوحة المفاتيح (keyboard)

وحدة المعالجة المركزية (CPU)

the same of the sa

(مُجاب عنها)

النتعمَّق في الفهم.. لاحظ وأكمِل:

ضَع كلَّا من الكلمات التالية، في المكان المناسِب لها:

برنامج معالجة الكلمات (Microsoft Word)

تطبيقات الألعاب (gaming apps)

شاشة العرض (screen)

ويندوز (Windows)

- الأجهزة:
- أنظمة التشغيل
 - البرمجيات:

🌑 اقرأ وطابق:

لاحِظ الصور التي أمامك، اكتب أمام كلِّ عبارة من العبارات التالية الحرف الدالُّ عليها.

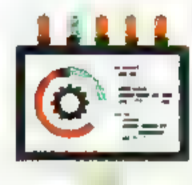


Deja rafat

للتفوق عنوان

TERRE







(ب

- (4) 1 تفتح البرنامج وتبدأ بالكتابة.
- ② يستقبل هذا البرنامج البيانات ويرسلها إلى نظام التشغيل الذي يترجم هذه البيانات.
- (3) تستقبل وحدة المعالجة المركزية البيانات من نظام التشغيل، فتعالج هذه البيانات وتعيد إرسالها إلى نظام
- (4) بعد أن يرسل نظام التشغيل هذه المعلومات إلى البرنامح، يعرضها البرنامج على شاشة العرض.

أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكر وارسم:

- تلعب لعبة على جهاز الكمبيوتر الخاصِّ بك. ارسم العلاقات بينك وبين تطبيق اللعبة ونظام التشغيل ووحدة المعالجة المركزية، وضّع عنوانًا لكلُّ منها.

🕕 فكر وأجب:

- تخيِّل أنْك غُدت في الزمن إلى ما قبل اختراع أجهزة الكمبيوتر (الشخصي - المحمول) وانتشارها، كيف ستشرح لهم أهمِّية هذه الأجهزة وكيفية عملها؟





		 أمام العبارة غير الصحيحة: 	لعبارة الصحيحة، وعلامة (X	€ ضع علامة (٧) أمام ا
() .		، ضروريًّا لتشغيل جهاز الكمبيو	
	•	Mi) يساعد على عرض المعلومات		
-	۱. (حتى يستطيع المستخدم إخراجه	با التحكم في البيانات المعالجة	3 البرمجيات وظيفته
(سئولة عن تشغيل جهاز الكمبيوتر		
()		ل في الكمبيوتر على معالجة الب	
()	-4	مة المركزية نوعًا من البرمجيات	6 تعتبر وحدة المعالم
			ة من بين الاختيارات التالية:	🗗 اختر الإجابة الصحيخ
			ي الكمبيوتر التي يمكن لمسها ب	
	(د) أنظمة التشغيل	٠ (جـ) التطبيقات	(ب) الأجهزة	(أ) البرمجيات
			. البيانات.	2) تعالج
		(ب) الشاشة	+	(أ) الطابعة
		(د) لوحة المفاتيح	ة المركزية	(ج) وحدة المعالجا
		صدم برتامج	وضوعات على الكمبيوتر نستخ	③ لكتابة التقارير والم
	(ڊ) ويندوز	(جـ) الرسام	(ب) لوحة المفاتيح	(أ) وورد
			ن أنظمة التشغيل.	4) يعده
	(د) الرسام	(ج) بوربوینت	(ب) ويندوز	(أ) وورد
	14	كتابة على الكمبيوتر	تاجها برنامج معالج الكلمات للأ	
	(د) الميكروفون	(ج) السماعات	(ب) الطابعة	(أ) لوحة المفاتيح
		جة.	بإرسال البيانات لمرحلة المعالج :	
		(ب) برنامج معالج الكلمات	,	(أ) الماسح الضوئي
	ية	(د) برنامج العروض التقديم		(جـ) نظام التشغيل
			بين القوسين:	أكمل الجمل الآتية مما
	نيل – لوحة المفاتيح)	CPU) – البرمجيات – نظام التشغ	ة - وحدة المعالجة المركزية (I	(برنامج العروض التقديمي
	17 **	تطبيق مهامه الخاصة هي		
		-	معالجة البيانات والتحكم بها.	
		e e		3 يعتبر

﴿ يرسل ... البيانات إلى وحدة المعالجة المركزية.



دعم الأشخاص ذوي العمم



والمحاف الحرس (۞) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح تعريف التكنولوجيا المساعِدة.
- يناقش كيف تحسِّن التكنولوجيا حياة الأشخاص ذوي الهمم.
- يقترح وسيلة تكنولوجية يمكنها أن تساهم في تحسين حياة الآخرين.



• كيف يمكن للتكنولوجيا أن تساعد الأشخاص ذوي الهمم؟



التكنولوجيا المساعدة

- هي وسائل تكنولوجية تساعد الأشخاص ذوي الهمم في إنجاز مهامِّهم.
 - ◄ بعض أمثلة التكنولوجيا المساعدة



- هي برمجيات تقوم بتكبير كلِّ شيء على شاشة الكمبيوتر كالكلمات والصور
- تتيح لمن يعانون من ضعف البصر التفاعل مع جهاز الكمبيوتر.



يرمحيات التواصل البديلة

- هي برمجيات تساعد الأشخاص ذوي الهمم على التواصل الشفهي واللغوي مع الآخرين.
- يوجد منها برمجيات خاصّة بجهاز الكمبيوتر يمكنها تحويل نصِّ مكتوب إلى نص مسموع، أو العكس.



- هي سمَّاعات تساعد الأشخاص الذين يعانون من مشاكل في السمع.
- يمكن توصيل بعض السمَّاعات الحديثة الطراز بالتليفون المحمول.
- تتوافر تطبيقات خاصة بالهواتف الذكية تتيح ضبط سماعات المستحدمين



الاحوات الرياضية

- هي أدوات رياضية معينة، تتيح للهواة من ذوي الهمم القيام بالأنشطة العاديّة والاستثنائية مثل:
- الكرات (الطابات) التي تصدر صوتًا ، تساعد المكفوفين على ممارسة الرياضة.
- الدرَّاجات الهوائية الثلاثية العجلات، التي يمكن تشغيلها بواسطة اليدين.



الأطراف الصناعية

• هي عبارة عن أجهزة تعوض عن أطراف مفقودة في جسم الإنسان، مثل الساق الاصطناعية.



- هناك الكثير من العلماء لم تعقهم قدراتهم الخاصة، واستفادوا من التكنولوجياً؛ للقيام بعملهم وإفادة البشرية، مثل:
 - عالم الآثار "ألبرت لين" الذي فقد ساقه واعتمد على ساق اصطناعية لممارسة مهامه.
- ② عالم الفيزياء "ستيفن هوكينج" الذي استخدم الكرسي الآلي للتحرُّك، ومركّب الكلام للتواصل مع الآخرين.





- يوجد العديد من الأجهزة التكنولوجية التي قد تساعد ذوي الهمم، منها:
 - الكراسي المتحركة الآلية
 - الهواتف المحمولة دّات المفاتيح الكبيرة
- مركب الكلام (يستخدمه من لا يستطيع التكلم؛ للتواصل مع الآخرين).

- طريقة استخدام مركب الكلام:
- ينظر الشخص إلى شاشة العرض ليرى عليها الكلمات.
 - يختار الكلمات التي يحتاج إليها لتأليف جملة.
 - ③ يرسل جهاز الكمبيوتر الجملة إلى مركب الكلام.
- (4) تحوّل تقنية مركب الكلام الكلمات إلى صوت اصطناعي؛ ليتمكن الآخرون من سماع ما يريد الشخص قوله.

- توجد اختراعات عديدة للتكنولوجيا المساعِدة، فكِّر في الاختراعات التالية وكيفية عملها، والفئة التي تحدمها من ذوي الهمم؟
 - الاختراع: كرسي متحرك

	الإختراع: كرسي متحرك لتسلّق السلالم.
	الإختراع مفيد لفئة:
	5 1 11 11+11 111
The state of the s	•

• الاختراع: مؤشر الفأرة الذي يعمل بالقدم.



- أما الوسائل التكنولوجية المختلفة التي ساهمت في مساعدة الأشخاص ذوي الهمم؟
 - (2) بعيدًا عن التكنولوجيا، كيف يمكننا أن نجعل حياة الأشخاص ذوي الهمم أفضل؟

الاصانين الاحاريان



The season of th

(أمجاب عنها)

النتعمَّقُ في الفهم.. ناقش ضمن مجموعات ثنائية:

لاجِظ وسائل التكنولوجية التالية، وضّع دائرة حول تلك التي استخدمتها اليوم. ناقش لماذا استخدمتها؟



2 القضايا والتحدّيات.. فكروأجب:

كيف يمكن الاستفادة من وسائل التكنولوجيا المساعِدة التالية؟ مَن الأشخاص الذين قد يستفيدون منها بدرجة كبيرة؟ (أ) الكرات الرياضية التي تُصدر صوتًا

- (ب) الهواتف المحمولة ذات المفاتيح كبيرة الحجم
 - (جـ) أجهرة السمع
 - (د) برمجيات تكبير حجم شاشة العرض
 - (هـ) الكراسي المتحرِّكة الآلية

🔞 اقرأ وأكمِل:

اقرأ حول كيفية استخدام ستيفن هوكينج لمركب الكلام، وربّب الخطوات بالتسلسل الصحيح:

(أ) عندما أؤلّف جملة يرسلها جهاز الكمبيوتر إلى مركّب الكلام.

(ب) أنظر إلى شاشة العرض، فأرى عليها كلمات.

(ج) أضغط على مفتاح في يدي، وبذلك أختار الكلمات التي أحتاج إليها لأوّلّف جملة.

(د) تحوّل تقيية مركّب الكلام الكلمات إلى صوت اصطناعي، ليتمكّن الآخرون من سماع ما أريد قوله.

(ه) لا أستطيع أن أتكلّم؛ لذلك أتواصل مع الآخرين باستخدام نظام الكمبيوتر الموجود في الكرسيّ.

أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكروأجب:

- (أ) اذكر ثلاثة أنشطة تحبُّ القيام بها.
- (ب) ما الذي يجعل من الصعب على شخص من ذوي الهمم القيام بهذه الأنشطة؟
- (ج) ما الوسائل التكنولوجية التي قد تساعد الأشخاص ذوي الهمم على القيام بهذه الأنشطة؟
 - (د) كيف يمكنك مساعدة الأشخاص ذوي الهمم؟



اختبر نفسك



	مام العبارة غير الصحيحة:	 (◄) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (◄) أه
()	بلهم	 التكنولوجيا الكثير من العلماء على القيام بعم
()	الرؤية بوضوح.	2) تساعد سماعات الأذن الأشخاص ضعاف البصرعلى
()		③ يساعد المصعد الكهربائي ذوي الهمم فقط.
()	شاشة الكمبيوتر.	 (4) تستخدم برمجیات تکبیرانشاشة لتکبیرکل شيء علی
	•	اخترا لإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:
	حمول للتحكم في الصوت.	 المكن استخداموإيصالها بالتليفون الم
	(ب) برمجيات التواصل البديلة	(أ)سماعات الأذن الحديثة
	(د) الأدوات الرياضية	(ج) الأطراف الصناعية
	ركة.	2) تساعدالأشخاص ذوي الهمم على الحر
	(ب) الأطراف الصناعية	(أ)سماعات الأذن
	(د) طريقة برايل	(ج)مكبرات الصوت
	رعلى التفاعل مع جهاز الكمبيوتر.	③ تساعد برامجالأشخاص ضعاف البصر
	. (ب) سماعات الأذن	(أ) تكبيرالشاشة
	(د) الكراسي الآلية	(جـ)الميكروفون
	إصل الشفهي واللغوي مع الآخرين.	4 تساعد الأشخاص ذوي الهمم على التو
	(ب) برمجيات التواصل البديلة	(أ) تكبيرالشاشة
	(د)طريقة برايل	(ج)المصاعد الكهربائية
	التي تساعد ذوي الهمم على ممارسة الرياضة.	الدراجات الهوائية الثلاثية العجلات من
	(ب)طريقة برايل	(أ)سماعات الأذن
	(د)الأدوات الرياضية	(ج)مكبرات الشاشة
	ليام بمهامِّهم هي	 التكنولوجيا التي تساعد الأشخاص ذوي الهمم في الة
	(ب) التكنولوجيا القديمة	(أ)أنظمة التشغيل
	(د)التكنولوجيا المساعدة	(جـ)وحدة المعالجة .
		🔞 أكمل الجمل الآتية مما بين القوسين:
	لبصر - ضعاف السمع - فاقدي الأطراف)	(طريقة برايل - المصاعد الكهربائية - ضعف ا
		1 سماعات الأذن جهاز يساعد
	ماتون من	② تستخدم برمجيات تكبير الشاشة للأشخاص الذين يا
		 ③ تستخدم الكراسي المتحركة لمساعدة



تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المشكلات الشائعة والحلول



أمحاف الحرس (ق) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يُناقش المشكلات التي يواجهها في المدرسة أو في المنزل، على صعيد تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات.
 - يُناقش المشكلات التي قد يُواجهها الآخرون أثناء استخدامهم الوسائل التكنولوجية.
 - يقترح حلولًا لمعالجة المشكلات الشائعة الخاصّة بتكنولوجيا المعلومات والاتّصالات.



• ما المشكلات المرتبطة بتكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات التي واجهتها في المدرسة أو في المنزل؟



هناك العديد من المشكلات التي قد تتعرّض لها عند استخدام تكنولوجيا المعبومات والاتصالات، وخاصة
 جهاز الكمبيوتر وأجهزة المحمول، إليك بعض هذه المشكلات وحلولها المحتملة؛

ملحوظة : هذه الحلول في حال كنت تستخدم جهاز كمبيوتر يعمل بنظام ويندوز (Windows).

المشكلة: لم تتمكن من فتح تطبيق ما.

الحل:

- أعِد تشغيل الجهاز، وحاول فتح التطبيق من جديد، وإذا لم تتمكّن من فتحه فتأكّد من قيامك
 بتحديث البرمجيات.
 - إذا لم تُحلُّ المشكلة، حاول مسح التطبيق وإعادة تثبيته.

المشكلة: لوحة المفاتيح (Keyboard)، أو الفأرة (Mouse) لا تعمل.

الحل:

- تأكَّد من أن كابل فأرة التحكُّم (Mouse)، أو لوحة المفاتيح (Keyboard) متصل بشكل صحيح باللوحة الأم (Motherboard)، ويفضَّل بعد ذلك إعادة تشغيل الجهاز.
 - •إذا لم تُحلُّ المشكلة فقد تحتاج إلى استبدال لوحة المفاتيح أو الفأرة.

المشكلة: تعجز عن إيجاد ملفً ما.

الحل:

- ابحث في مجلَّد التنزيلات (Downloads). وفي حال كنت تبحث عن ملفٌ من نوع مايكروسوفت وورد (Microsoft Word) ابحث في مجلّد المستندات (Documents).
 - في حال كنت تبحث عن صورة ما، فابحث في مجلَّد الصور (Pictures).
- أو ابحث بواسطة صندوق البحث (Search box) الموجود أسفل الشاشة إلى يمين شعار ويندوز (Windows).

المشكلة: توقف الشاشة عن عرض البيانات والمعلومات.

الحل:



- اضغط على أزرار (Ctrl) و(Alt) و(Del) معًا لمدة قصيرة من الزمن.
- في حال عدم نجاح هذا الحلِّ حاول إطفاء الجهاز وإعادة تشغيله.

الله معلومة

- إذا لم تتمكن من حل أي مشكلة ، اطلب المساعدة من معلِّمك أو أحد أفراد أسرتك.
 - يمكن استخدام برنامج Word في كتابة التقارير أو الواجبات المدرسية.

• واجه زملاؤك في الفصل المشكلات الآتية أثناء استخدام جهاز الكمبيوتر. اقترح عليهم حلولًا لحل مشكلاتهم.

أحد الحلول المُقترحة	المشكلة
4+ 1+41>+ 41-0	لعبة آية المفضلة على جهاز الكمبيوتر الخاص بها لا تعمل
توصيل الجهاز بالكهرباء أو بمصدر كهربائي	جهاز سيف لا يستجيب للتشغيل
*	لا يستطيع كريم إيجاد صورة ما
***************************************	توقفت شاشة فيروز عن عرض المعلومات

- ما النصيحة التي تقدِّمها لزملائك في الفصل عند استخدامهم الوسائل التكنولوجية ؟
- ② ماذا تفعل في حال واجهت مشكلة ما في جهاز الكمبيوتر الخاصِّ بك في المدرسة أو في المنزل ولم تتمكَّن من حلَّها؟

لنتعلم من خلال النظييق السللة الكتاب الدرس الساحس



(مُجاب عنها)

(النتعمَّقُ في الفهم.. لاحظ وأكمِل:

قرِّر ما هي المشكلات بالاستناد إلى الحلول المعروضة في التمرين:

المشكلة .	الحل
	أ) اضغط على أزرار (Ctrl)، و(Alt) و(Del)
11 - 11	ب) البحث بواسطة صندوق البحث (Search box) الموجود أسفل الشاشة إلى يمين شعار ويندوز (Windows)
#+> ++ ++ + + + + + + + + + +	ح) أعِد تشغيل الجهاز وحاوِل أن تفتح التطبيق من جديد
17727 AL ARE HE SHESS SESSESSION TO THE HER ASS) امسَح التطبيق وأعِد تثبيته

2 اقرأ وأجب:

اقترح حلولًا لمشكلات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات التالية:

- (أ) تستخدم سارة جهاز كمبيوتر يعمل بنظام ويندوز (Windows PC) لإنجاز واجباتها المنزلية ، فجأة توقفت شاشة العرض، فضغطت على أزرار (Ctrl)، و(Alt) و(Del) معًا لمدة قصيرة من الزمن، لكن ذلك لم ينجح ـ ماذا يمكنها أن تفعل غير ذلك ؟
- (ب) يريد ماجد إرسال ملفّ لأصدقائه، لكنّه لا يستطيع إيجاده على الكمبيوتر (Windows PC) الخاص به . ما الحلول المقترحة التي يمكن تجربتها؟
- (ج) تريد ريم الاستماع إلى الموسيقى على تطبيقها المفضّل على جهاز الكمبيوتر المحمول، إلّا أنّها عندما تضغط على التطبيق لا يفتح. ما هي الحلول التي يمكن تجربتها؟

	=			
فك مآجري	والاتصالات	المعلممات	ا وتكنولوجيا	
. تعرواجب.	ر « صده د د.	,		
-				

اكتب عن مشكلة واجهتها سابقًا متعلِّقة بتكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات. كيف تمكَّنت من حلَّها؟

فَكّر وارسم وأجِب:
(أ) اخترع جهازك الخاصّ! كيف يبدو شكله؟ ارسمه في الإطار.
(ب) ما وظيفته ؟ اكتب وصفًا قصيرًا.
(جـ) ما المشكلات التي يمكن مواجهتها عند استخدام جهازك؟

(د) كيف يمكنك حلُّ المشكلات التي واجهتها؟



اختبر نفسك



	ام العبارة غيرالصحيحة:	 (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أه
() ·	 أيعتبر حدوث عطل في أي جهاز كمبيوتر أمرًا مستحيلًا.
(الاتصال بشخص كبير. (② أول شيء تفعله عندما تواجه مشكلة في الكمبيوترهو ا
(أخل الكمبيوتر.	③ يمكنك البحث عن ملف بواسطة صندوق التعليمات د
()	﴿ إعادة تشغيل الجهاز يساعد على حل بعض المشكلات
(لا يعمل.	 التطبيق البرمجيات أحد الحلول إذا كان التطبيق المحادل إذا كان التطبيق المحديث المحدي
		اخترالإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:
	100-000	 اختيارمهم يفضًل القيام به بعد إصلاح الفارة، هو
	(ب) إعادة تشغيل الجهاز مرة أخرى	(أ) حدّف أحد التطبيقات من الجهاز
	(د) التأكُّد من التوصيلات الكهربائية	(ج) توصيل شاحن الكهرباء إلى الجهاز
	ر لها، فعليك	 عندما تتعذر في حل بعض المشكلات التي قد تتعرض
	(ب) فصل التوصيلات الخاصة بنوحة المفاتيح	(أ) ترك المشكلة قائمة والبعد عنها
	(د) الاستعانة بمعلمك أو أحد أفراد أسرتك	(جـ) حذف بعض المستندات من جهاز الكمبيوتر
	يصي أو المحمول هو	③ الأمر المسئول عن غلق تطبيقات جهاز الكمبيوتر الشخ
	Del + Alt + Ctrl (ب)	Alt + Del + Shift (i)
	Del + Tab + Shift (3)	Alt + Del + Tab (ج)
	وما زالت لوحة المفاتيح لا تعمل، يجب	 ﴿ كَابِلُ لُوحَةُ الْمَفَاتِيحِ مُتَصِلُ جِيدًا، وَتُمْ إَعَادَةً تَشْفِيلُ الْجِهَارَ،
	(ب) حذف تطبيق	(أ) حذف بعض المستندات
	(د) إعادة تشغيل الجهاز	(ج) استبدالها بأخرى تعمل
	* =====================================	 يتم توصيل كابل الفأرة في المكان المناسِب بـ
	(ب) اللوحة الكهربائية	(أ) اللوحة الأم
	(د) لوحة اللمس	(ج) لوحة المفاتيح
	detehminate and a	⑥ للبحث عن صورة ما في الكمبيوتر نبحث في مجلد
	(ب) المستندات Documents	(أ) الصورPictures
	(د) الألعاب Games	(جـ) الأفلام Films
	ثر، فأنت قد تكون بحاجة إلى	7 عند وجود مشكلة في فتح أحد التطبيقات على جهاز الكمبيوة
	(ب) استبدال الفأرة	(أ) إعادة تشغيل الجهاز
	(د) إزالة التطبيق	(جـ) استبدال لوحة المفاتيح

جمع البيانات، وتحليلها، والتعبير عنها في رسوم بيانية





المحاف الحرس (في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يحدُّد الوسائل الرقمية التي يمكن استخدامها لتنظيم المعلومات.
- يقدِّم معلومات حول مسألة خاصَّة بالتلاميذ من خلال جمع البيانات، وتحليلها، والتعبير عنها في رسوم بيانية.
 - يناقش مع زملائه في الفصل مسائلَ شائعة خاصَّة بالتلاميد.



كيف يمكن للوسائط الرقمية مساعدتك على تنظيم المعلومات؟



• يتمكَّن العلماء من دراسة الظواهر أو حل المشكلات، باستخدام الخطوات الآتية:

🔘 جمع البيانات

- يتم جمع البيانات من مصادر مختلفة، وأكثرها شيوعًا ما يلي:
- الكتب والمقالات الرقمية أو الورقية
 استطلاعات الرأي
 - السجلات والتقارير · التجارب
- بجب جمع البيانات من مصادر موثوق بها والتأكد من صحتها ودقتها.

😈 تحليل البيانات

- يجب مراجعة ومعالجة البيانات التي تم جمعها بعد تحليلها.
- تساعدنا هذه العملية على اكتشاف معلومات جديدة قد تفسر الماضي، أو تتنبأ بالمستقبل، أو قد تشير لمعلومات محددة كنت تبحث عنها.
- قد يتم جمع كمّ هائل من البيانات؛ لذلك من الأفضل استخراج الأنماط المتكررة منها لنتمكن من تحليلها.

🔞 الرسم البياني (عرض البيانات)

- بعد جمع البيانات وتحليلها تُستخدم الرسوم البيانية في عرضها حتى يسهل قراءتها والتعبير عنها بدقة، ومقارنتها.
 - الرسم البياني العمودي هو الأكثر شيوعًا.
 - يمكنك رسم الرسوم البيانية على ورق، أو باستخدام برنامج الجداول الحسابية (Excel).
- مثال: سأل عصام 24 زميلًا من زملائه في الفصل عن الأجهزة التكنولوجية المفضلة لهم؛ وتلك هي البيانات
 التي جمعها:



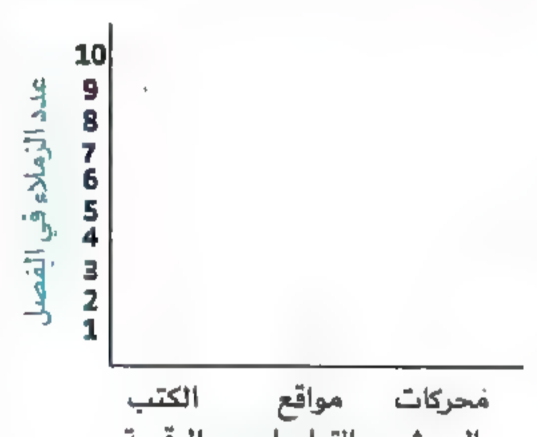
- اختار (7) تلاميذ الكمبيوتر المحمول.
 - اختار (5) تلاميذ الهاتف الذكي.
 - اختار (3) تلاميذ الجهاز اللوحي.
- قام عصام بتحليل تلك البيانات والتعبير عنها في رسم بياني باستخدام برنامج الجداول الحسابية (Excel) كما هو موضح في الشكل.



• أجرى صديقك مقابلة مع زملائه في الفصل، وسألهم عن المصادر الإلكترونية المختلفة التي يمكنهم استخدامها في جمع البيانات وتحليلها، اقرأ النتائج التي حصل عليها وعبر عنها في الرسم البياني.



- أجاب 3 تلاميذ بأنهم يستخدمون مواقع التواصل،
- أجاب 8 تلاميذ بأنهم يستخدمون محركات البحث.



محركات مواقع الكتب البحث التواصل الرقمية المصادر الإلكترونية



- أن قسر كيف يمكنك أن تجمع البيانات، وتحلُّلها، وتعبِّر عنها في رسم بياني.
- ② ناقِش حلولًا ممكنة مع زملائك في الفصل قد تسهّل عرض البيانات التي حصلت عليها، مُستخدِمًا أحد البرامج على جهاز الكمبيوتر.



(أمجاب عنها)

		and the second	_	* 5	
1101 6 6	1 2 61	- + + N		49.4	116
√)، واكتب:	علامه ر	قحط وصع	سی المهمی،	استعمق	_ EF
	•		1		

		_	· · ·
لمذكورة أدناه وضع علامة حول	بيانات أو المعلومات، انظر إلى المصادر ا	متنوِّعة لجمع ال	يمكنك استخدام مصادر
			ما تستخدمه منها.
(ج) التقارير ()	· (ب) المقالات ()	()	(أ) الكتب
(و) المقابلات ()	(هـ) التجارب ()	()	(د) استطلاعات الرأي
			مصادر أخرى

2 فكروأجب:

هل المصادر التي اخترتها في التمرين السابق رقمية أم ورقية أم الاثنين معًا؟

ابحث عن المعرفة .. فكروأجِب:

جهِّرْ استطلاع رأي خاصًا بك.

- (أ) ما موضوع استطلاع الرأي الخاص بك؟
- (ب) كيف ستعرض المعلومات التي تمّ التوصُّل إليها؟
- (ج) اختر أصدقاء لك، أو أفرادًا من أسرتك، أو زملاء لك في الفصل للإجابة عن أسئلة استطلاع الرأي التي أعددتها. حدِّد الأشخاص الذين ستتحدَّث معهم،
 - (د) اكتب أسئلة استطلاع الرأي الخاص بك.

4 اكتب تلخيصًا:

بعد ذلك، أنجِز استطلاع الرأي الذي أعددته، وحلَّل نتائجك. ما أهمُّ المعلومات التي تمَّ التوصُّل إليها؟

5 صمَّم رسمًا بيانيًّا:

استخدِم المعلومات التي حلَّلتها لتصمِّم رسمًا بيانيًّا (ورقيًّا أو رقميًّا) يُظهر نتائج استطلاع الرأي الخاص بك.

6 أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكروأجب:

الأدوات الرقمية مفيدة جدًّا في جمع البيانات، وتحليلها، والتعبير عنها في رسم بياني. أي البرامج التالية هو الأفضل لتحليل البيانات في رأيك؟ دلَّل على إجابتك:

برنامج لمعالجة الكلمات (مثال: Microsoft Word)

برنامج للعروض التقديمية (مثال: PowerPoint)

برنامج الجداول الحسابية (مثال: Excel)



اختبر نفسك



		شع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:				
()	 أيعد استطلاع الرأي والتجارب من أهم مصادر جمع البيانات. 				
()	ي الجرائد فقط.	لومات التي تم التوصل إليها في	· ② يعلن الباحثون عن المع		
()		الرقمية من مصادرجمع البيان			
()		المصادر الرقمية والورقية.			
()			⑤ يتم عرض البيانات بعد		
()		ن من مصادرجمع <mark>البيانات</mark> .			
				2 اخترا لإجابة الصحيحة مر		
		ت هي	خدمة في مرحلة تحليل البيانا،	1 إحدى العمليات المست		
	(د) عرض البيانات	(ج) استخدام الكتب للبحث	(ب) تخزين البيانات	(أ) معالجة البيانات		
			البياني في	2) يفضل استخدام الرسم		
	(د) تسمية البيانات	(ج) مسح البيانات	(ب) عرض البيانات	(أ) جمع البيانات		
		خدم	ت من مصدر موثوق فإنك تست	(3) إذا أردت جمع معلومان		
		(ب) السجلات والتقارير		(أ) الآراء الشخصية		
		(د)مدونات شخصية	جتماعي	(ج) مواقع التواصل الا		
		********* ******	ت في رسم بياني يجب	 قبل أن تعبر عن البيانات 		
	(د) عرضها	(ج) حذفها	(ب) تحليلها	(أ) تلوينها		
		المعلومات	مكتك من خلالها الحصول على	المصادر الرقمية التي يـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
	(د) الكتب الورقية	(ج) المجلات الورقية	ية (ب)الكتب الإلكترونية	(أ) المقابلات الشخصر		
		ض فنات مختلفة من المعلومات	يوعًا هولأنه يعره	6) الرسم البياني الأكثر شي		
	(د) الدائري	(ج) المحروطي	(ب) العمودي	(أ) الأفقي		
		ن <mark>أكد من دقتها</mark> .	، مصادرواڭ	7 يجب جمع البيانات من		
	(د)غريبة	(جـ) موثوقة	(ب)غيرموثوقة	(أ) قديمة		
			ن القوسين:	🚱 أكمل الجمل الآتية مما بير		
	(Excel-	عرض البيانات – الرسم البياني ·	دعات الرأي - جمع البيانات -	(استطلا		
		في عرضها.	ليلها يستخدم	1 بعد جمع البيانات وتحا		
	•	الورقية والإلكترونية.	من مصادر مختلفة مثل الكتب	2 يتم2		
		انية.	لرسم الرسوم البي	(3) يستخدم برنامج		
			ن طبیق	(4) بمكن جمع السانات عن		



إعداد التقارير لنتائج الأبحاث



للأطلاع مقط



أُمُحَافً الحرس (۞) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يناقش طرقًا مختلفة للتواصل عبر الوسائل الإلكترونية.
- يشرح كيفية استخدام وسائل تكنولوجية متنوَّعة للتواصل مع الآخرين.
 - يتواصل بواسطة الوسائل الإلكترونية مع زملائه والمعلمين.



ما أهمَّية التواصل بواسطة الوسائل الإلكترونية مع الآخرين؟



• طرق التواصل التي يمكن أن يستخدمها العلماء في مشاركة المعلومات وإعداد التقارير.

المدوّنات الرقمية

- هي مواقع الكترونية تضم العديد من الآراء الشخصية التي تُعبر عن صاحبها.
- يكون المستول عنها شخصًا واحدًا، يمكن أن تُستخدم لمشاركة المعلومات بطريقة غير رسمية.

المقالات الرقمية المنشورة

- هي نصوص منشورة إلكترونيًّا، تسمح لفرد أو مجموعة أفراد بالتعبير عن آرائهم.
 - قد تحتوي على نصوص، وصور ورسوم بيانية.
 - يمكن أن تستخدم لمشاركة النتائج في مجلة أو صحيفة رقمية أو مطبوعة.

مواقع ألتواصل الاجتماعي

• هي مواقع أو تطبيقات تسمح للأشخاص بالتواصل ومشاركة المعلومات والأفكار إلكترونيًّا بطريقة غير رسمية مع متابعيهم.

المقابلات

• محادثات بين شخصين أو أكثر للحصول على المعلومات بشكل مباشر.

برامج التليفزيون

ه لفاءات تُعرض على شاشة النليفزيون، يمكن أن تستخدم لمشاركة الجمهور البتائج والمعلومات

محادثات الفيديو

- وسيلة تواصل تتم عن طريق أحد التطبيقات الإلكترونية.
- يمكن أن تستخدم لمشاركة المعلومات مع أشخاص محددين بالصوت والصورة عبر شبكة الإنترنت.

الرسائل النصية (SMS)

- إحدى وسائل التواصل الإلكترونية.
- تستخدم لمشاركة النتائج والمعلومات مع شخص محدد بطريقة غير رسمية.

البريد الإلكتروني

- الطريقة الأكثر شيوءًا لمشاركة البيانات، ويتم فيها التواصل وتبادل الرسائل أو المحتوى العلمي بين الأصدقاء أو أفراد العمل.
 - يمكن استخدامه لكتابة التقارير القصيرة وإرفاق الملفات.

المرسل إليه (To): مني المرسل (From): نسمة الموضوع (Subject): نتائج استطلاع رأي عزيزتي مبيء استطلَّمت اليوم رأي 14 رميلًا في الفصل، سألتهم عن جهارهم المعشِّل، رقد حسلت على الكثير من الإجابات المثيرة للاهتمام الحتل الهاتف الدكي المرتبة الأولى فقد اجتاره سبعة من زملائي، في حين أجاب خمسة آخرون بأن جهازهم المفضّل هو جهاز الكمبيوتر المحمول/، ووقع اختيار الدين أخرَين على الرسم البياني المقابل يُعلهر الثنائج التي توصلتُ إليها. جهاز لوحي إلى اللقاء الفريب. · AEG#

• في الصورة الموضحة، شاركت نسمة مع منى تقرير نتائجها عن استطلاع الرأي الذي أجرته على زملائها في القصل؛ كي تسألهم عن أجهزتهم المقصلة مستخدمة البريد الإلكتروني لمشاركة التقرير.

اختروسيلة التواصل المناسبة لإرسال التقرير الخاص ببحثك ثمعلمك.

(الرسائل النصية - البريد الإلكتروني).



- 1 قارِن بين وسائل التواصل الإلكترونية المختلفة، ووضِّحها برسم بياني.
- ② ما أكثر وسيلة تواصل تستخدمها لنشر المعلومات؟ دلِّل على إجابتك.
- ③ ما وسائل التواصل الأخرى التي يمكنك استخدامها لنشر المعلومات؟

الدرس الاص

لنتعلم من خلال التطبيق (أسئلة الكتاب الندرسي)

(مُجابِ عنها)

النتعمَّقْ في الفهم.. اقرأ، فكر، واكتب:

هناك أدوات متعدّدة لإعداد التقارير والنتائج، وفيما يلي بعض منها. اكتب إلى جانب كلّ أداة شرحًا عن كيفية استخدامها لإعداد التقارير.

(أ) المدوّنات الرقمية:	(ب) البريد الإلكتروني:
رج) المقالات الرقمية المنشورة:	(د) مواقع التواصل الاجتماعي:
(هـ) الرسائل النصّية:	(و) محادثات الفيديو: المعادثات الفيديو
ن برامج التليفريون؛	

ابحث عن المعرفة .. اقرأ، فكروأجِب:

تسمح المقالات الرقمية المنشورة لفرد أو مجموعة أفراد بالتعبير عن آرائهم لمتابعيهم أو جمهورهم، قد تحتوي بعض المقالات المنشورة الرقمية على نصوص فقط، في حين يضم بعضها وسائط متعددة مثل الصور والرسوم البيانية. ألّف مقالتك الخاصّة باستخدام المعلومات التي جمعتها في الدرس السابق (7).

أُعِدُّ تَقْرِيرًا عمَّا تُوصِّلتَ إليه من نتائج. لتستعدُّ:

- (أ) ضَع عنوانًا جذَّابًا لمقالتك الرقمية المنشورة.
- (ب) من ستدعو إلى قراءة مقالتك؟: الأصدقاء / الأسرة / المعلِّمين / زملاءك في الفصل؟ دلِّل على اختياراتك.
 - (ج) كيف ستثير اهتمام جمهورك وتحافظ على رغبته في قراءة مقالتك؟
 - (د) اكتب ملاحظاتك حول كيفية تلخيص معلوماتك،

﴿ أَلُّفَ مِقَالِتِكَ الرَّقِمِيةِ المِنشُورِةِ :

اكتب مقالتك الرقمية المنشورة، لا تنسّ إضافة المرئيات مثل الصور أو الرسوم البيانية، للمساعدة على مشاركة معلوماتك.

التفكيرالناقد.. قارن وباين:

في هذا الدرس، كتبت بريدًا إلكترونيًّا وألَّفت مقالًا رقميًّا لنشر معلوماتك.

من خلال تجربتك، قارِن بين الطريقتين، واذكر ما أحببته وما لم تحبّه في كلِّ طريقة.



اختبر نفسك



		مام العبارة غير الصحيحة:	رة الصحيحة ، وعلامة (X) أ	@ضع علامة (√) أمام العبار			
()		 الطريقة الأكثر شيوعًا لمشاركة البيانات هي استخدام البريد الإلكتروني. 					
()		رلتبادل الآراء.	ن منظمة بين شخصين أو أكثر	2) المقابلات هي اجتماعات			
()			المشاهدة لقاء صحفي. ١	(3) تحتاج إلى بريد إلكتروني			
()		قط.	يقك عبر البريد الإلكتروني فذ	 4) يمكنك إرسال صور لصا 			
()		وإعداد التقارير.	ديدة في مشاركة المعلومات	⑤ يستخدم العلماء طرقًا ع			
()		القورية .	ين من خلال الرسائل النصية	6 يمكن التواصل مع الآخر			
()	لاجتماعي.	مع أصدقائك عبرمواقع التواصل ا	الكترونيًا بطريقة غير رسمية	7 يمكن مشاركة المعلومات			
			, بين الاختيارات التالية:	@ اختر الإجابة الصحيحة من			
		تواصل بينهم.	ندامكطريقة للا	1) يستطيع الأصدقاء است			
ŕ	(د) برنامج الرسا	(ج) برنامج العروض التقديمية	(ب) أنظمة التشغيل	(أ)البريد الإلكتروني			
		**** *** ****	ل بالصوت والصورة هي	② وسيلة تستخدم للتواص			
	(د)الطرود	(ج)أقلام الحبر	(ب)الأقلام الرصاص	(أ) محادثات الفيديو			
		مات بشكل مياشرهيمات	أوأكثر للحصول على المعلوه	③ محادثات بین شخصین			
	(د)المقابلات	(جـ) المدونات الرقمية	(ب) الرسائل النصية	(أ) البريد الإلكتروني			
			ونات	 4 يكون المسئول عن المد 			
	(د) لا أحد	(جـ) مجموعة من الأشحّاص	(ب) شخصین	(أ) شخصًا واحدًا			
		راد بالتعبير عن آرائهم هي	نِيًّا، تسمح ثفرد أو مجموعة أف	أنضوص منشورة الكتروا			
		(ب) المقالات المنشورة		(أ) مواقع التواصل الاجا			
		(د) محادثات الفيديو	Δ.	(ج)الرسائل النصية			
			الإلكتروني	6 أحد استخدامات البريد			
فورية	(د) إجراء محادثة	(ج)إرسال تقرير لمعلمك	(ب) لقاء تجم مشهور	(أ) البحث عن اكتشافات			
			,القوسين:	3 أكمل الجمل الأتية مما بين			
	مدونات الرقمية)	الرقمية – الرسائل النصية – ال	إصل الاجتماعي - المقالات	(محادثات الفيديو – التو			
			للتعبيرعن آرائك الشخصية ع				
		اميرا والميكرفون هي	زل أحد التطبيقات باستخدام الكا	2 طريقة تواصل تتم من خلا			
		شاركة المعلومات مع متابعيهم.	مح للأشخاص بالتواصل ومنا	(3) مواقع تس			
	•	ج بطريقة غير رسمية.	لمشاركة شخص معين النتائ	4) تستخدم			



المحور البول



استحله الكتصاب التمدرسي

(امّدِاب عنها)

🐠 المفردات.. اكتب وقارن:

اكتب جملة لكل من أزواج العبارات التالية؛ لتشرح الرابط بينهما، ثم قارن بين جملك وجمل زميل لك.
(أ) لوحة المفاتيح، وشاشة العرض:
(ب) نظام التشغيل، ووحدة المعالجة المركزية:
(جـ) استطلاع الرأي، والرسم البياني:

💋 أسئلة المراجعة.. اقرأ وأجب:

- (أ) اذكر أداتين يستخدمهما علماء الآثار لاستشكاف الأرض.
 - (ب) في أي عصر استُخدِمت الكهرباء للمرة الأولى؟
- (جـ) اذكر ثلاثة أجهزة ملحَقة تستخدمها خلال محادثة فيديو.
 - (د) ما هي التكنولوجيا المساعدة؟ أعطِ مثالًا عليها.
 - (هـ) ما هي البرمجيات؟ اذكر مثالًا عليها.
- (و) حدِّد إحدى المشكلات الأكثر شيوعًا في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وطرق حلها.
 - (ز) ما الطريقة الأفضل لتحليل كمّ كبير من البيانات؟
 - (ح) اذكر ثلاث طرق يُعِد من خلالها الباحثون تقارير حول المعلومات التي يجمعونها.

🔞 التفكير الناقد.. فكر وأجب:

- (أ) في رأيك، أي عصر من عصور التطور التكنولوجي هو الأكثر أهمية ؟ ولماذا ؟
- (ب) يقول البعض: إن وحدة المعالجة المركزية هي بمثابة الدماغ في جهاز الكمبيوتر. اشرح لماذا ينطبق هذا التوصيف عليها.
- (ج) أنهيت بحثك الآن، وتريد مشاركة النتائج التي توصلت إليها مع زملائك، كيف تود مشاركة هذه المعلومات إلكترونيًّا؟ اشرح اختيارك.

السؤال الرئيسى.. فكروأكمل:

فكُر في المعلومات التي تعلمتها في هذا المحور، كيف تساعدك على فهم كيفية استخدام التكنولوجيا بطريقة فعالة؟ أكمل الجملة بأفكارك الخاصة:

بعد دراسة هذا المحور، أعرف أن بإمكاني استخدام التكنولوجيا بطريقة فعالة؛ لأن

نشاط.. ابحث وابتكر وبين:

- ابتكر معرضًا حول نوع من أنواع التكنولوجيا المساعدة تعتبره مثيرًا للاهتمام.
- أوجد صورًا عن هذا النوع من التكنولوجيا أو ارسمه، ثم ضع عنوانًا للصور أو الرسوم التوضيحية، واكتب التعليقات
 المناسبة عليها على أن يتضمن التوصيف معلومات حول ما يلي:
 - نوع التكنولوجيا المستخدمة طريقة عمل هذه التكنولوجيا
- كيف تساعد هذه التكنولوجيا الأشخاص ذوي الهمم؟ أين يمكن إيجاد هذه التكنولوجيا/شراؤها/ رؤيتها؟
 - ادعُ زملاءك إلى زيارة معرضك.



اختبارات سلاح التلميذ على المحور الأول

الاختبار الأول

مُجاب عنها بنهاية الكتاب

		نام العبارة غير الصحيحة:	بارة الصحيحة ، وعلامة (٨) أه	∭ ضع علامة (√) امام العب
() .	الصناعية لتحديد المواقع.	لمواقع العالمي (GPS) الأقمار	1) یستخدم نظام تحدید ا
()	 ② معالج الكلمات (Word) هو نوع من الأجهزة . 		
()	 ③ وحدة المعالجة المركزية (CPU) هي نوع من البرمجيات. 		
()	•	يتيح لغير الناطقين التحدُّث.	4) مركب الكلام هو جهاز
()	التأكد من توصيل الكابل.	ل منذ تشغيل الكمبيوتر، فيجب	الفأرة متوقفة عن العم
()	المختلفة.	لمة لعرض المقارنات بين النتائج	6 يُعد الرسم البياني وسي
()	ن الأرض.	طيار لاكتشاف المعادن في باطر	7 تستخدم الطائرة بدون
			ن بين الاختيارات التالية:	2 اخترا لإجابة الصحيحة م
		•	, المغناطيسية في	① يستخدم جهاز مقياس
		(ب) تصوير الأماكن	*	(أ) اكتشاف المعادن
		(د) تحديد المواقع	لصناعية	(ج) الاتصال بالأقمار ا
		پتن	. لإدخال الورق إلى داخل الكمبيو	2 يستخدم
	(د) لوحة المفاتيح	(جـ) الماسح الضوئي	(ب) مركب الكلام	(أ) شاشة العرض
		* ***	قرير للمدرسة عن طريق برنامج	③ يمكنك كتابة بحث أو تـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	Excel (2)	(ج) Google Chrome	· Windows (ب)	Word (i)
		ومية ،	لتسهيل حياتهم الي	4) يعتمد ذوو الهمم على
	(د) أجهزة الرادار	(ج) التكنولوجيا المساعدة	(ب) الماسح الضوئي	(أ) الشاشة
		بحاجة إلى	ى فتح تطبيق ما، فأنث قد تكون	قي حال عدم القدرة على
	(د)حذف التطبيق	(ج) استبدال لوحة المفاتيح	هاز (ب) استبدال الفأرة	(أ) إعادة تشغيل الجو
		ات.	المصادر الرقمية لجمع المعلوه	6) تعتبر من
	سورة	(ب) المجلات العلمية المنش		(أ) الكتب الورقية
		(د) الوثائق الورقية	عة	(ج) الصحف المطبو:
			ي مجلد	7 يُفضل تخرين الصور في
	Music (2)	Games (ج)	Pictures (ب)	Windows (1)
			لعرض نتائج استطلاع الرأي.	® تستخدم
	(د) الاسوم التيانية	(ح) التحارب الفردية	(س) الكتب المرقبة	2.5.att.(1) taste(1)

الاختبار الثاني

			لا) أمام العبارة غير الصحيحة:	العبارة الصحيحة، وعلامة ()	ضع علامة (١٠) أمام
()		كن من خلال الأقمار الصناعية.		
()			فاتيح لإخراج البيانات.	
()			ر الكمبيوتربدون نظام تشغيل.	③ يمكن تشغيل جهاز
()		م على ممارسة حياتهم اليومية.	عدة تساعد الأشخاص ذوي الهم	(4) التكنولوجيا المسا
()		ة تشغيل جهاز الكمبيوتر.	جاد ملف تبحث عنه ، يجب إعاد	⑤ إذا لم تتمكن من إي
()			ولات من مصادر جمع البيانات.	6 تعتبر الكتب والمج
()			ى كبديل للكاميرا.	7 تعمل شاشة اللمسر
				عة من بين الاختيارات التالية :	اختر الإجابة الصحي
			m+***** +=*** +=	ةِ في الذهاب إلى الأماكن على	1) يعتمد سائق السيار
			(ب) نظام GPS	ة للأرض	(أ) الرادار المخترة
			(د) مقياس المغناطيسية	إصل البديلة	(ج) برمجيات التو
			يوتر.	. تقوم بإدخال البيانات إلى الكم	(2) أجهزة
		(د) الكمبيوتر	(ج) وحدة المعالجة المركزية	(ب) الإخراج	(أ) الإدخال
				من أشهر أنظمة التشغيل.	(3) يعتبر
		Google (4)	(جـ) Windows	Excel (-)	Word(1)
			فين على ممارسة كرة القدم.	لمساعدة الرياضيين المكفو	4) تستخدم
			(ب) الطابات	ئية	(أ) الدراجات الهوا
			(د) برمجيات تكبير الشاشة	ناعية	(ج) الأطراف الص
			لشخصي أو المحمول هو	غلق تطبيقات جهاز الكمبيوتر ا	(5) الأمر المسئول عن
			Alt + Del + Shift (ت)		el + Alt + Ctrl (i)
			Alt + Del + Tab (د)	Del +	Tab + Shift (ج)
			سيوعًا.	،هوالنوع الأكثر ش	6 يعتبر الرسم البياني
		(د)العمودي	(ج) الخطي	(ب) الشريطي	(أ) الدائري
				بالتقاط صور فضائية للأرض،	7 يقوم
			(ب) القمرالصناعي	واقع .	(أ) نظام تحديداله
			(د) مقياس المغناطيسية	ق للأرض	(ج) الرادار المختر
			كلام من التحدث.	الأشخاص غيرالقادرين على الا	(8) يُمكَّن
	£	(کالمان سالت	- 11 2 A A (-)		

الاختبار الثالث

		مة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:	ع علامة (٧) أمام العبارة الصحيحة ، وعلاه	ض (
()		① يستخدم جهاز الرادار المخترق للأرض في إيجاد الأجسام تحت سطح الأرض.					
().		 تعتبر مكبرات الصوت من أجهزة الإدخال. 					
()		 (3) يمكن استخدام برنامج معالج الكلمات في كتابة التقارير المدرسية. 					
()		نص مكتوب إلى نص مسموع.	اتستخدم برمجيات التواصل البديلة لتحويل ن	4			
()		دة تركيب الفأرة بالجهاز.	ايفضل إعادة تشغيل الجهاز بعد إصلاح وإعاد	(5)			
()		دقتها.	اعند جمع البيانات يجب التأكد من صحتها وه	6			
()			ا يعتبر Microsoft Excel من الأجهزة.	7			
		تالية:	تر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات ال	اخ			
	**********		ا أحد الأدوات التي يمكن استخدامها للحصول				
		· (ب) لوحة المفاتيح	(أ) الطائرة بدون طيار				
		(د) مركب الكلام	(ج) مقياس المغناطيسية				
		ويعتبر بديلًا للشاشة.	اجهازالمكفوفين و	2			
	(د) الفأرة	(ج) نظام برايل الطرفي	(أ) الماسح الضوئي (ب) الطابعة				
		P ======= +=+++) بعتبر متصفح جوجل كروم من	3)			
	(د)البرمجيات	ال (ج) أنظمة التشغيل	(أ) أجهزة الإخراج (ب) أجهزة الإدخ				
		ب تصدر صوتًا.) يستخدم من ذوي الهمم طابات	4			
		(ب) فاقدوا لأطراف	(أ)الصم				
		(د) ضعاف السمع	(ج) المكفوفون				
		داخل جهاز الكمبيوتر.) يتم توصيل لوحة المفاتيح في	3			
		(ب) اللوحة الأم	(أ) وحدة المعالجة المركزية				
		(د) مرکب الکلام	(ج) متصفح جوجل كروم				
		ائج.) يستخدم الرسم البياني فيالنت	6			
	(د)حذف	(ج) تفصیل	(أ)عرض (ب)تحليل				
) يعتبرويندوز من أشهر	7			
	(د) المتصفحات	(جا) أنظمة التشغيل	(أ) التطبيقات (ب) الأجهزة				
		ساعدة.) تعتبرمن أمثلة التكنولوجيا المع	8			
		(ب) برمجيات التواصل البديلة	(أ) ويندورُ				
		(د) الماسح الضوئي	(ج) لوحة المفاتيح				

الاحتبار الرابع

	-	أمام العبارة غير الصحيحة:	بارة الصحيحة، وعلامة (X)	€ ضع علامة (٧) أمام العب			
()	ملات المعدنية .	مغناطيسية على اكتشاف الع	1 يساعد جهاز مقياس ال			
()	 على حل واجباتهم. 					
()	 آتعتبر ألعاب الكمبيوتر من أجهزة الكمبيوتر. 					
()	يعانون من ضعف السمع.	ير الشاشة للأشخاص الذين	تستخدم برمجیات تکبر			
()	داخل الكمبيوتر.	بواسطة صندوق المساعدة	(5) يمكنك البحث عن ملف			
()	+	عرض نتائج تحليل البيانات.	6 يتم جمع البيانات بعد :			
()	واسطة اليدين	ر الهوائية الثلاثية العجلات بو	🧷 يمكن تشغيل الدراجات			
			بن بين الاختيارات التالية:	اختر الإجابة الصحيحة ه			
		والمدفونة تحت الأرض.		① يستخدم جهان			
		· (ب) مقياس المغناطيسية		(أ) تحديد المواقع العا			
		(د) الطابات		(ج) الرادار المخترق لا			
		سرية.	من عرض المعنومات اليم	② تمكننا2			
	(د) شاشة العرض	(ج) الماسح الضوئي	(ب) البرمجيات	(أ) لوحة المفاتيح			
	لإخراج.	ل المعلومات ويوصلها إلى جهاز ا	قومباستقیا	③ بعد معالجة البيانات، ي			
		. (ب) نظام التشغيل	•	(أ) مركب الكلمات			
		(د) الماسح الصوئي	*	(ج) معالج الكلمات			
		ممارسة المشي أو الحركة.	للمساعدة على	﴿ يَستخدم ذووالهمم			
		(ب) سماعات الأذن		(أ) المصعد			
	•	(د) الأطراف الصناعية		(ج) كرة الجرس			
	• ••	يجب غليك أولًا	ی فتح برنامج (PowerPoint)	قي حالة عدم القدرة على			
		(ب) تحديث البرنامج		(أ) غلق الجهاز			
		(د) استبدال لوحة المفاتيح	7	(ج) استبدال البرنامج			
		نبيانية.	لرسم الرسوم اا	6) يستخدم برنامج			
	Excel (2)	PowerPoint (ج)	Word (ب)	Windows (i)			
			قي مجك	7 يفضل تخزين الملفات			
	Music (2)	(ج) Games	Documents (ب)	Windows (†)			
		B 445	شكلات هيسييييي	(8) الخطوة الأولى لحل الم			
	(د) نقل المعلومات		(ب) تحليل البيانات	(أ) جمع البيانات			



احتياظات السلامة الرقمية



تسلط الضوء في هذا الحور على:

- 1 استخدام شبكة الإنترنت بأمان ومسئولية.
- ② كيفية إيجاد مصادر رقمية وموثوقة للمعلومات والتأكد منها.
 - 3 كيفية تطوير خطة السلامة الرقمية وتطبيقها.

الحرس الأول

المستكشف التشط





محلف الحرس في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يتحدث عن أهمِّية شبكة الإنترنت في جعل العالم مكانًا أفضل.
- يصف كيفية استخدام التكنولوجيا للتواصل مع الآخرين (زميل، صديق، معلَّم، أحد أفراد الأسرة).
 - يفسِّر لماذا يجب أن تتماشى الحلول التكنولوجية مع حياة الآخرين.

لنتفاعل معا

 كيف يُمكن لشبكة الإنترنت أن تساعدك على اكتشاف المزيد من المعلومات حول الأشياء والأشخاص الذين تهتم بأمرهم؟



∘أنيقا أولاه

• عالمة في الأحياء، تذوقت نوعًا غريبًا من الجوز، فبحثت عنه وقرأت أبحاثًا ودراسات علمية على شبكة الإنترنت، وتوصلت إلى أنه قد يكون مسببًا للسرطان، وقامت أيضًا بجمع بيانات ميدانية فعلية (التحدث إلى الناس مباشرة وأخذ المعلومات منهم) وتحدثت مع أفراد آخرين عن طريق شبكة الإنترنت لكي تتأكد من نتائجها.

نشرت حملات توعية ومقاطع فيديو على شبكة الإنترنت محذرةً من هذا النوع من الجوزومساعدة الناس
 على اتباع نظام حياة صحى أكثر.

القربوكات الله العرادات

- تمكننا من الوصول للمعلومات بطريقة سهلة وسريعة عن طريق البحث عنها في محرّك البحث عنها في محرّك البحث (مثل Google)، ولكن يجب التأكّد من أنّ المعلومات صحيحة.
- يمكن استخدامها كأداة فعالة للتواصل مع الآخرين.



अविष्टिक विष्टित विष्टित विष्टित विष्टित

- تحديد المعلومات المراد الحصول عليها.
- de la
- التفكير في مصطلحات البحث والكلمات الأساسية التي ستستخدم.
- التحقق من البيانات من خلال محاولة إيجادها في أكثر من مصدر.
- مراجعة المعلومات التي تم التوصل إليها جيِّدًا.
- الحرص على تدوين مصدر تلك البيانات.

• لا يمكنك أحيانًا إيجاد معلومات متعلِّقة بموضوعك أثناء البحث على شبكة الإنترنت، وأحيانًا أخرى يصعب فهم المعلومات التي تجدها.



"تناول المشروبات الغازية بكثرة مضرلصحة الإنسان"

- ضع علامة (√) عنى الأبحاث التي يمكن أن تجريها على شبكة الإنترنت لإيجاد حل للمشكلة السابقة: (أ) مشكلة الاستهلاك في المجتمع
 - (ب) حل مشكلة الاستهلاك الزائد للمشروبات الغازية
 - (ج) مشكلة المشروبات الغازية



- أ لماذا يُعتبر التواصل مع الناس بطريقة مباشرة مسألة مهمّة في عمل الباحثين؟ وكيف يستخدمون التكنولوجيا في تحقيق هدفهم؟
- ② في رأيك، لماذا يجب أن تساهم الحلول التكنولوجية في اكتشاف المزيد من المعلومات حول حياة البشر؟

الحرس الأول



تنتعلم من خلال انتظیمل أنسال لكتاب للدرس ا

(مُجاب عنها)

1 المهارات الحياتية.. اقرأ وأجب:

ما المشكلات التي يمكن أن تواجهها أثناء البحث عن المعلومات على شبكة الإنترنت؟

			2 مخطّط المعرفة اقرأ ورتب:
()		(أ) تحقِّق من البيانات من خلال محاولة إيجادها في أكثر من مصدر.
()	4	(ب) حدُّد المعلومات التي ترغب في الحصول عليها.
()		(جـ) راجِع المعلومات التي توصَّلت إليها جيِّدًا.
()		(د) احرص على تدوين مصدرتلك البيانات.
(.)		(هـ) فكِّر في مصطلحات البحث أو الكلمات الأساسية التي ستستخدمها.

التفكيرالناقد.. فكروأجب:

يمكنك إيجاد البيانات بالتحدُّث مع الناس مباشرة أو عبر استخدام شبكة الإنترنت. عندما تبحث على شبكة الإنترنت، فأنت بحاجة إلى التحقُّق من صحَّة المعلومات التي توصَّلت إليها. ناقش الأسئلة التالية:

- ① كيف يمكنك الحصول على البيانات في مختلف موضوعات البحث المبيّنة أدناه؟
- (أ) أنشطة (رياضية، ترفيهية، اجتماعية...) مشهورة في أنحاء مختلفة من مصر.
 - (ب) الألعاب التي يتسلَّى بها الأولاد في البلدان الأخرى.
 - (ج) كيفية الاحتفال بالأعياد الوطنية في دول مختلفة حول العالم.
- (د) الإجراءات التي لا بدَّ من اتُّخاذها لزيادة سبل الحصول على المياه النقيَّة في مصر.
- ② لماذا قد يكون الحصول على البيانات حول بعض مجالات الأبحاث أسهل من مجالات أخرى؟

أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتّصالات.. فكّروأجب:

اقرأ الحالة التالية:

اكتب فقرة قصيرة تصف فيها كيفية إجراء البحوث اللازمة لإتمام هذا المشروع.

يسعى مسئولو أحد المتاحف أو المعارض أو المعالم الأثرية إلى اجتذاب أكبر عدد من الشباب وتشجيعهم على زيارته.

> ما الأمورالتي يمكن من خلالها جذب هؤلاء الشباب إلى ذلك المكان؟ وما الطريقة المناسِبة لإيصال المعلومات عن المتاحف؟



اختبر نفسك



	يرالصحيحة:	 لمام العبارة غ 	لعبارة الصحيحة، وعلامة (٢	۩ ضع علامة (٧) أمام اا	
()		لإنترنت موثوق بها.	1 جميع المواقع على ا	
()	إنترنت.	يقة يساعد في البحث على الإ	2 اختيار الكلمات الدق	
()	أفكارك.	مات كافٍ لتكوين اختياراتك وأ	(3) مصدر واحد للمعلو	
(لك بدون الاتصال بشبكة الإنترنت. (بمبيوتر الشخصي	لمعلومات الموجودة داخل الك	﴿ يمكنك البحث عن ا	
(شبكة الإنترنت غيرمهمة في الحصول على المعلومات. 				
			من بين الاختيارات التالية:		
			ك عبر شبكة الإنترنت هي		
	ياني (د)حذف المعلومات	، (ج) الرسم الي	ت (ب) مراجعة المعلومات	(أ) تحديد المعلوما	
		4	ات عبر شبكة الإنترنت بطرية	2 يمكن إيجاد المعلوم	
	. (د) مستحیلة	(ج) معقدة	(ب) صعبة	(أ) سهلة	
			قى	③ تستخدم شبكة الإن	
	بين الأفراد (د) الحث على العنف	(ج) التواصل	- (ب) التحدث بسلبية	(أ) التنمر	
		*************************************	ة لأنها تمكننا من الوصول إلى	(4) شبكة الانترنث مهم	
	(د) كافة المعلومات	(ج) الأرقام	(ب) البيانات	(أ) الألعاب	
				(5) يعتبر محرك البحث	
	Excel(2)		رب) Google	Facebook (1)	
		,			
			رنت بالصورة:	🕄 صِل استخدامات الإنت	
	7 استخدام مواقع التواصل		· ·	1 ممارسة الريا	
	الاجتماعي	1		في النادي	
	***************************************	A Second	1		
	• 6 قراءة الكتب الورقية			2 نشرا لأبحاث ال	
	و ادثات الفيديو			(3) التنزه مع العا	
	***************************************	ر من بُعد الله المارية	+ 88+64+8-	. *************************************	



المخاطر المرتبطة بشبكة الانترنت ووسائل الحماية منعا





في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يصف المخاطر والأضرار المرتبطة بشبكة الإنترنت.
- يفسِّر أهمِّية الاحتفاظ بخصوصية المعلومات الشخصية وعدم إفشائها.
- يناقش طرق المحافظة على إجراءات الأمان أثناء استخدام شبكة الإنترنت.



• ما إجراءات الأمان التي تتَّبعها أثناء استخدام شبكة الإنترنت؟



Linear care in a second

- التواصل مع الأشخاص الآخرين عبر شبكة الإنترنت يجب أن يكون بصورة طبيعية، وتُحسن التصرُّف معهم، وتكون لطيفًا وأمينًا معهم.
 - يمكنك التواصل باستخدام الهواتف، أو أجهزة الكمبيوتر، أو الأجهزة اللوحية عن طريق:
 - الرسائل النصية الفورية

- الرسائل الإلكترونية
 - المحادثة عبر منتديات النقاش · الرسائل المباشرة
- الأضرار: بعض الأشخاص يتواصلون معك لأغراض سيّئة، أو بهدف سرقة معلوماتك الشخصية.
 - وسائل الحماية: تأكَّذُ من معرفة هويّة الشخص الذي تجري محادثة معه.
 - حجب الأشخاص غير اللطفاء عن التواصل معك.



عندما تقوم بحجب شخص ما، لا يمكن لهذا الشخص أن يرى منشوراتك أو الاتِّصال بك.

المواقع الإلكترونية غير الدمه

- الأضرار: بعض المواقع تهدف إلى سرقة بياناتك ومعلوماتك.
 - ظهور مشهد غير لائق أو غير آمن بشكل غير مقصود.
 - وسائل الحماية: غادر الموقع الإلكتروني.
 - أخبر معلِّمك أو أحد أفراد أسرتك إذا ظهر شيء غير لائق.
 - لا تضغط على روابط إلكترونية تجهل محتواها.





منتئنا كف البيداري - والمرجع ومنات على الجهوريد

- لا تشارِك بياناتك الشخصية (كعنوانك، واسمك، واسم مدرستك، ورقم هاتفك، وتاريخ ميلادك) مع أشخاص تجهلهم على شبكة الإنترنت من دون استشارة معلَّمك أو أحد أفراد أسرتك.
 - الأضرار: قد تصلك رسائل مزعجة وغير مرغوب فيها عند مشاركة بياناتك الشخصية.
 - وسائل الحماية:
- احرص على أن تكون إمكانية الاطلاع على المعلومات الخاصة بك متاحة لأفراد أسرتك وأصدقائك فقط.
- فكّردائمًا قبل نشرأيّ شيء، وبخاصَّة الصور ومقاطع الفيديو، وتأكد أنها لائمة ولا تسبَّب إحراجًا أو أذيّ لأحدٍ.

(Spam messages) الرسائل المزعجة



- تشمل الرسائل غير المرغوب فيها، التي تهدف إلى الإعلان عن منتَج ما أو الحصول على معلومات منك.
 - يمكن أن تتضمَّن فيروسات أو روابط إلكترونية غير معروفة أو نصوصًا مكتوبة بأحرف كبيرة.

تعريل الملفات

- يمكنك تنزيل (Download) ملف ما من على شبكة الإنترنت إلى جهازك، للتمكن من فتحه من جديد في وقت لاحق، من دون الحاجة إلى تصفّح شبكة الإنترنت.
- الأضرار: بعض الملفّات قد تحتوي على الفيروسات، التي يمكنها أن تسبّب الضرر لجهاز الكمبيوتر الخاص بك، أو ربّما تُستخدّم بهدف تتبّع معلوماتك.
- وسائل الحماية: تحقّق من الموقع الإلكتروني الذي تقوم بتنزيل الملفّات منه: هل هو موثوق أم لا؟



- ضع علامة (√) أمام إرشادات الأمان التي يجب اتباعها أثناء استخدام شبكة الإنترنت:
 - 1 عدم الضغط على الروابط التي تجهل محتواها.
 - التأكد من معرفة هوية الشخص الذي تجري محادثة معه عبر الإنترنت.

- اشرح المخاطرالشائعة التي قد تواجهها أثناء استخدام شبكة الإنترنت.
- (2) راجع السؤال المطروح في فقرة «لنتفاعَلْ معًا»، استنادًا إلى ما قرأته في فقرة «لنتعلّم»، هل ما زالت إجابتك هي نفسها؟ برِّر إجابتك.

المحروي الكأرب



لنتعلم من خلال التطبيق (أسئلة الكتاب الدرسي)

(مُجاب عنها)

1 لنتعمَّقُ في الفهم.. اقرأ وأكمِل:

أكمِل الجمل التالية مُستخدِمًا الكلمات الواردة في الإطار:								
الحجب (block) - التنزيل (download) - الرسائل الفورية (instant messaging) - معلومات								
شخصية (personal information) - الرسائل المزعجة (spam)								
① رسالة الكترونية تصلك من عنوان بريدي E-mail غير معروف وتحتوي على إعلان هي								
(2) عندما تقوم بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ								
(3) إذا قمت بـ								
 (4) فكرجيدًا قبل أن تنشارك عنوانك أو أي								
 ق يمكنك أن تستخدمللتواصل مع أصدقائك. 								
المهارات الحياتية فكَّر، وأجِب:								
1 إذا أنشأت حسابًا جديدًا لك على أحد مواقع التواصل الاجتماعي، فمن هم الأشخاص الذين ستقبل طلبات								
صداقتهم؟ ضع علامة (√) أمام الأسماء التي ستقبل طلباتها:								
 الاسم: رامي الاسم: ملاك الاسم: غيرمحدّد إلاسم: غيرمحدّد إمن: غيرمحدّد إلاسم: أمير إلاسم: غيرمحدّد إلاسم: غيرم مددّد إلاسم: غيرمحدّد إلاسم: غيرمدد ألل السم: إلا السم: إلا السم: إلا السم: إلا السم: إلالسم: إلا السم: إلا السم:								
السنُّ: 23 عامًا السنُّ: 12 عامًا السنُّ: غيرمحدَّد السنُّ: 9 أعوام السنُّ: 32 عامًا								
 (٧) أمام المعلومات التي ترى أنَّه من المناسِب مشاركتها مع الآخرين على مواقع التواصل الاجتماعي: 								
• رقم الهاتف () • الاسم . () • العنوان () · . • المدرسة ()								
• تاريخ الميلاد () • الاهتمامات () • الأماكن المفضلة لديك ()								
③ اكتب أيَّ معلومات شخصية أخرى تودُّ مشاركتها الآخرين على مواقع التواصل الاجتماعي.								
أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات فكِّرواختر:								
① تلقّيت رسالة من شخص لا تعرفه على حسابك على موقع للتواصل الاجتماعي، وتضمُّ هذه الرسالة ملفًّا، وتشير								
الرسالة إلى ضرورة تنزيل هذا الملفّ لتتمكّن من مشاهدة مقطع فيديو طريف، كيف عليك أن تتصرّف؟								
(أ) تقوم بتنزيل مقطع الفيديو لمشاهدته لاحقًا.								
رب) تخبر وليَّ أمرك لمساعدتك ولا تفتح الملفِّ. (جـ) تحذف الرسالة وتتجاهلها.								
(د) تردُّ على الرسالة وتخبرهم بأنَّك متحمِّس جدًّا لمشاهدة مقطع الفيديو.								
 (2) أرسل لك أحد أصدقائك صورة غريبة ومخيفة ، كيف عليك أن تتصرَّف؟ . 								
(أ) ترسل الصورة إلى جميع أصدقائك. (ب) تخبروليّ أمرك لمساعدتك.								
(ج) تنسخ الصورة على جهازك. (د) ترد على الرسالة بصورة مخيفة أكثر.								
③ هل يمكنك أن تذكر موقفًا آخر قد يحدث أثناء استخدام شبكة الإنترنت، ويمكنك استخدام أكثر من طريقة								



اختبر نفسك



		ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:						
()	 يجب أن تغادرأي موقع غيرآمن وعدم استخدامه. 						
()	② ينصح بالضغط على أي رابط يشير إلى فوزك بالهدايا.						
()	③ يتم التواصل عبر شبكة الإنترنت عن طريق جهاز الكمبيوتر فقط.						
()	 إذا قمت بحجب شخص فإنه لن يتمكن من التواصل معك. 						
()	 أحد مخاطر الإنترئت استخدام الآخرين بياناتك الشخصية. 						
()	 ﴿ يمكن أن يسرق أحد الأشخاص بياناتك الشخصية عبر الإنترنت. 						
		· اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:						
		 (1) تحميل أو حفظ ملف من على الإنترنت إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك، يُعرف بـ. 						
		(أ) الإشارة Tag						
		(جـ)رسائل مزعجة - (د)الحجب						
		② يعتبرمن المعلومات الشخصية .						
		(أ) الاسم المستعار (ب) مقطع الفيديو (ج) اللون المفضل · (د) العنوان						
		③ قديتسبب الضغط على روابط غير معروفة في						
		(أ)وجود معلومات مهمة (ب) لاشيء						
		(ج)تنزيل فيروسات على جهازك (د)غلق الجهاز						
		 ﴿ وَ اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّا اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّا اللَّهُ اللّ اللَّهُ اللَّا اللَّهُ اللَّا اللَّا اللَّا اللَّهُ اللّٰ اللَّا اللّٰ اللَّهُ اللَّا اللَّا ال						
	4	(أ) تحميل الملفات (ب) الرسائل المزعجة (ج) البيانات الشخصية (د) التواصل الاجتماعي						
		 آن تفعل خاصیة الحجب مع						
		(أ)زميل لك (ب)شخص يسيء لك (ج)صديق تعرفه (د)أفراد أسرتك						
		الحمل الآتية مما بين القوسين:						
		(الحجب - الرسائل النصية الفورية - البيانات الشخصية - الرسائل المزعجة - الفيروسات)						
		 إحدى طرق التواصل مع زملائك أو أصدقائك هي						
		· ② يعتبر اسمك وتاريخ ميلادك وعنوانك من						
		 (3) أحد أضرار تنزيل الملفات من الإنترنت أنها قد تحتوي على						
		 (4) منع الأشخاص غير المرغوب فيهم من الاطلاع على بياناتك الشخصية يسمى						
		⑤ الرسائل غير المرغوب فيها التي تهدف للحصول على معلوماتك هي						









(ن في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يناقش نشر رسائل للتواصل بصورة إيجابية على شبكة الإنترنث.
- يشرح أخلاقيات استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات.
- يشرح الآثار الإيجابية والسلبية لاستخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات.

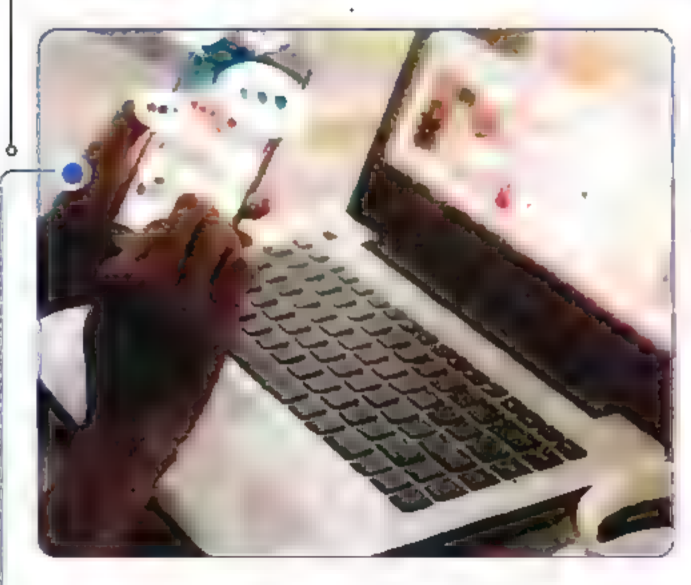
• تستخدم وسائل الإعلان المختلفة شبكة الإنترنت بطرق إيجابية لإيصال رسائل مهمة. ما الرسائل ذات الأثر الإيجابي التي سبق أن شاهدتها على شبكة الإنترنت أوعلى شاشة التليفزيون؟



completed in the second (an) of the castle services and the

نشر المعلومات على شبكة الإنترنت

- عند نشر معلومات عن أصدقائك على مواقع التواصل الاجتماعي والإشارة إليهم في منشوراتك، يجب عليك:
- الاستئذان منهم أولًا. (هذه الخطوة تظهر احترامك لخصوصيتهم).
- الحرص على أن تكون تلك المنشورات لائقة وجيدة، وألا تضر بأي شخص.
 - الإشارة (Tag) لشخص ما:
- تعنى تحديد هوية هذا الشخص في منشور أو صورة أو مقطع فيديو.
- يمكن لأي شخص لديه إمكانية الدخول إلى صفحتك رؤية ذلك.
- يتضمن هذا الوسم أو الإشارة رابطًا إلى الملف الشخصي لهذا الشخص.





ذكر مصادر المعلومات وأصحابها

- عند البحث عن المعلومات لنشرها على شبكة الإنترنت أو لإدراجها في عرض تقديمي تعده بواسطة برنامج PowerPoint ، فمن المهم توثيق مصدر هذه المعلومات وذكر أصحابها.
- عند ذكر مصدر أي معلومة يجب أن تخبر الآخرين بأنّ هذه المعلومة مِلك صاحب المصدر (فرد أو شركة)، وفضلها يعود إليه.

احترام القانون

- خلال البحث عن موضوعات أو نشر معلومات على شبكة الإنترنت، يجب ألا تذهب إلى المواقع الإلكترونية المحظورة، فهذه المواقع ربَّما تنشر موادَّ غير دقيقة، أو غير أخلاقية، أو مضرَّة.
 - يجب عليك أن تستشير معلّمك أو أحد أفراد أسرتك قبل الدخول إلى موقع إلكتروني جديد.

تعظ الاستبينة والسبيب لأحواث تكنولوجيا المعلومات والاتطالات

• أصبحت أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات تشكُّل جانبًا رائعًا من حياتنا اليومية.

◄ الإيجابيات

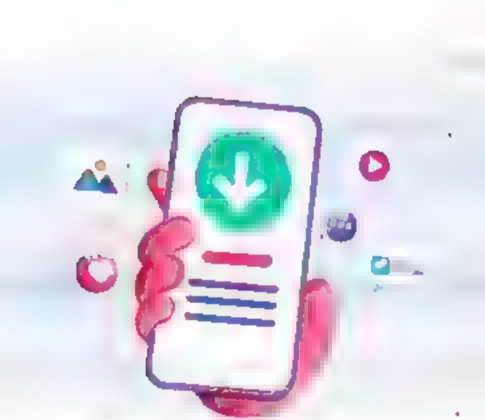


إمكانية الاطّلاع على الأخبار بضغطة واحدة على فأرة التحكُّم (Mouse).





التواصل مع أصدقائك وأفراد عائلتك في أي مكان في العالم،



تحميل الفيديوهات والصور وتنزيلها على جهازك، ومشاهدتها عندما تريد.



مساعدة الأشخاص ذوي الهمم للقيام بمهامهم اليومية.

◄ السلبيات



الإفراط في استحدام الأجهزة الإلكترونية يجعلك تشعر بإجهاد في عينيك، أو تعاني من صداع في رأسك.



يعتمد بعض الأشخاص كليًّا على موقع جوجل (Google) للبحث عن الإجابات عن أسئلتهم كلِّها، على الرغم من أنَّ هذا الموقع لا يعطى دائمًا الإجابات الصحيحة.



قضاء الكثير من الوقت دون حركة يؤدي للكسل.



- تذكرا أن: عليك استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بحكمة وبطريقة أخلاقية.
 - يجب عليك التوقف عن استعمال أجهزتك باستمرار للحفاظ على صحَّتك ووقتك.
- لا تنسَ أن تمارس حياة اجتماعية مليئة بالحركة والنشاط، وتصرّف دائمًا بمسئولية.

• فكّر في رسالة مهمة ترغب في مشاركتها عبر شبكة الإنترنت، واكتب فقرة لإيصال رسالتك مراعيًا ذكر مصدر معلوماتك واحترام القانون والالتزام بإيجابيات تكنولوجيا المعلومات.



- أ فسركيفية استخدام أدورت تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بطريقة أخلاقية.
 - ناقِش تأثير أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في حياتنا اليومية.

11111 . tittl gagest

لنتعلم من خلال التطبيق (أسئلة الكتاب الدرسي)

(أمداب عنها)

1 القِيَم.. فكّر وأجِب:

اقرأ ما يلي ثمَّ أجب عن الأسئلة.

ت نادية صورًا لها ولأصدقائها ونشرتها على أحد مواقع التواصل الاجتماعي، وقامت بعمل Tag لأصدقائها	(أ) التقط
تارة إليهم، غضبت إحدى صديقاتها لأنَّه أشير إليها في الصور المنشورة على مواقع التواصل الاجتماعي.	أوالإيث

- 1 ما أسباب غضب صديقة نادية؟
 - (2) ماذا يجب أن تفعل نادية الآن؟

ث الهواء في المدن الكبرى، بذل مجهودًا كبيرًا،	(ب) أعد ماجد عرضًا على برنامج باوريوينت (PowerPoint) عن تلوُّه
	وأجرى الكثير من الأبحاث، وقد ذكر في تقريره النقاط التالية:

()	 إحصاءات حول نسبة التلوث في المدن الكبرى
()	(2) آراءه عن آثار تلوُّث الهواء
()	 المعلومات التي تعلّمها حول آثار تلوُّث الهواء
()	 ﴿ آراء عالِم بيئي عن كيفية الحدِّ من تلوُّث الهواء
()	⑤ نتائج زيارته إلى مصنع محلِّي
ىق	كتب الغُرض من ضرورة توث	ضع علامة (٧٠) إلى جانب النقاط التي يجب ذِكر مصدرها وصاحب الفضل فيها، وا

2 مخطّط المعرفة .. فكّر واكتب:

مصدر المعلومات.

حدِّد بعض إيجابيات استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات وسلبياتها في حياتنا اليومية، مراعيًا:

- الوصول إلى المعلومات `
- الصحَّة وممارسة الرياضة
 - الأشخاص ذوي الهمم
 - الخصوصية

أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. اكتب تلخيصًا:

التزم باستخدام تكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات بطريقة صحيحة وأخلاقية . اكتب فقرة أو فقرتين لتشرح كيفية الالتزام بأخلاقيات الاستخدام، مراعيًا:

- نشر المعلومات على شبكة الإنترنت
 - احترام القانون
 - الصحَّة





اختبر نفسك شع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

)		صرف صحيح.	ِصورة لصديقه دون موافقته تـ	1) قیام شخص بنشر				
)		ىن مصادرموثوقة .	. من صحة المعلومات وتكون ه	2 من المهم أن تتأكد				
)		③ تتسم بعض المواقع الإلكترونية المحظورة بنشر معلومات دقيقة.						
)	ي الهمم.	ت هي مساعدة الأشخاص ذوء	كنولوجيا المعلومات والاتصالا	4 إحدى إيجابيات تك				
)		لى شبكة الإنترنت،	، احترام القانون أثناء الدخول ع	(5) ليس من الضروري				
		=	عة من بين الاختيازات التالية	اخترا لإجابة الصحيح	Ę			
		ت يجب أن يكون	ت المنشورة على شبكة الإنترنيا	1 مضمون المعلوماء				
	(د) قديمًا جدًا	(جـ) موثوقًا فيه	(ب) مبهمًا	(أ) ضارًّا				
		يؤدي إلى	وقت في استخدام التكنولوجيا	2) قضاء الكثير من الر				
	(د) الراحة	(ج) النشاط	(ب) الكسل	(أ) السعادة				
			فدام التكنولوجيا	③ من سلبيات است				
	اص ذوي الهمم	(ب) مساعدة الأشخا	افراد	(أ) التواصل مع الأ				

(د) الاطلاع على الأخبار (ج) مشاهدة أشياء مزعجة (4) الإشارة إلى شخص في منشور أو صورة أو فيديو، هو

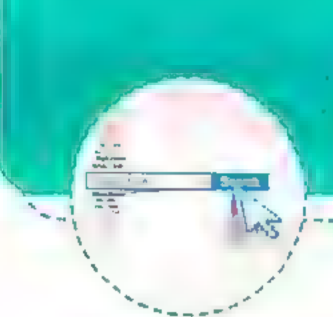
Post (a) Share (-) Gat (1) Tag (ب)

 (أ) سرقة البيانات (ب) التواصل مع الأصدقاء (ج) إجهاد العين (د) الكسل

③ قيم المواقف التالية باستخدام علامة (√) وبحسب الجدول الذي أمامك:

سلبيات أدوات تكنولوجيا المعلومات	إيجابيات أدوات تكنولوجيا المعلومات	الموقف
	#1444141199414414141619111582767475475454444	 شارك تامربحثًا مع زملائه عبر شبكة الإنترنت.
dan	F 4840084801044-4-4-4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	 استغرق محمد وقتًا طويلًا في ألعاب الكمبيوتر.
	410-011110-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0	③ أشار أحد زملائك لصور شخصية لك دون استئذانك.
, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	#F####################################	 (4) إمكانية إرسال بحثك إلى معلمك عبر البريد الإلكتروئي.
		(5) نشرأحد زملائك بعض المعلومات غير الصحيحة على
/ / / / / / / / / / / / / / / / / /		صفحته الشخصية.
***************************************	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	 ۵ مذاكرة دروسك عبر التطبيقات التكنولوجية.





المعلق المرس (الله في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح كيفية استخدام متصفحات الإنترنت على شبكة الإنترنت بطريقة آمنة وصحيحة.
 - يناقِش طريقة اختيار الكلمات المفتاحية لاستخدامها في البحث على شبكة الإنترنت.



• هل تجددائمًا المعلومات التي تبحث عنها على شبكة الإنترنت؟ ما المشكلات التي قد تواجهها أثناء إجراء البحث؟



diss vias line vanuel

- احرص على الاستفادة من فوائد خصائص الأمان الخاصَّة بالمتصفّحات التي تختارها عند إجراء بحثٍ ما.
- أثناء البحث على شبكة الإنترنت عليك اختيار المتصفحات التي ترسل تنبيهات عند محاولة الدخول إلى موقع الكتروني غيرآمن، أو تنزيل برنامج ضار.
- إذا تلقيت رسالة تحذير، اعرضها على أحد أفراد أسرتك أو معلمك، ولا تتابع عملية الدخول إلى الموقع أوعملية التنزيل.
- يمكنك استخدام أدوات المتصفّح لمساعدتك على تفادي الضغط على روابط لفيديوهات غير لائقة.
 - احرص على تصفح المواقع المخصصة لعمرك فقط.

◄ محركات البحث المخصصة للأطفال

- تعرض محتويات مناسِبة لفناتهم العمرية.
- تتضمن تطبيقًا يتيح للوالدين مراقبة أطفالهم، إلى جانب نصائح مفيدة مرتبطة بأمان الأطفال.



محرك البحث Kiddle المخصص للأطفال

المالة معالومين

- محرك البحث (Search Engine): تطبيق أو برنامج يُستخدّم للبحث على شبكة الإنترنت.
- المنصفح (Browser) · تطبيق أو برنامج يُستخدَم للوصول إلى المعلومات على شبكة الإنترنت.
 - النتائج: هي قائمة يتم جمعها وعرضها بالاستناد إلى عملية بحث معينة.

البحث بطريقة ذكية

- كتابة جمل طويلة ، بدلًا من الاكتفاء بكلمتين أو ثلاث؛ للحصول على نتائج أفضل.
- مثال يوجد حيوان يُدعى "جاكوار"، وسيًّارة علامتها التجارية "جاكوار"، إذا كتبت كلمة البحث "جاكوار" فقد تحصل على إعلانات خاصَّة بالسيَّارة. لتفادي حدوث ذلك اكتب كلمة البحث "حيوان الجاكوار"، وإذا كنت تريد أن تعرف أين يعيش هذا الحيوان يمكنك أن تكتب "موطن حيوان الجاكوار".
 - لا تستعمل كلمات مفتاحية عامة وشائعة جدًّا لكي لا تحصل على عدد كبير من النتائج.
- يمكنك أن تستخدم صورة بدلًا من الكلمات في عملية البحث، استعمِل زرَّ الكاميرا، وأضِف الصورة التي تريدها.
- يتجاهل الكثير من محرِّكات البحث بعض الكلمات أو الحروف (مثل: "ال" التعريف، حرف العطف
 "و"، "كيف"، "أين"، "أو").

◄ بعض الرموز التي تساعد في البحث

1

- يمكن إضافته قبل الكلمة التي تُدخلها.
- تضمن عدم شمول بحثك نتائج غير مرغوبة أو غير ضرورية. مثال: الجاكوار – سيارة

يمكن إضافته قبل الكلمة التي تُدخلها.

- تضمن شمول بحثك هنده الكلمات أو الحروف،
 - مثال: الجاكوار+ حيوان

• يمكن وضع لجملة بين العلامتين.

2000 ""

•إذا كنت تبحث عن جملة معيَّنة.

مثال: "حيوان الجاكوار"

- اختر كلمات البحث المناسبة للبحث عن التكنولوحيا المتوقعة في الـ 20 عامًا القادمة:
- تكنولوجيا المستقبل + 20 عامًا () تكنولوجيا 20 عامًا () الماضي والمستقبل ()



- اشرح خصائص الأمان التي يجب أن تتضمّنها المتصفّحات التي تستخدمها.
- 2 ناقِش الطرق الفعَّالة التي يجب اتِّباعها عند إجراء بحث عنى شبكة الإنترنت.



الحرس الرابع

لنتعلم من خلال التطبيق (أسفلة الكتاب الدرسي)

(ثهند بابة)

1 لنتعمَّقْ في الفهم.. لاحِظ واربط:

اربط كلِّ كلمة بالمعنى المناسِب لها:

	3 - النتائج (results)	2 - محرك البحث (search engine)	1 - المتصفح (browser)
()	ث على شبكة الإنترنت.	(أ) تطبيق أو برنامج يُستَجْدَم للبح
()	صول إلى المعلومات على شبكة الإنترنت.	
()	وعرضها بالاستناد إلى عملية بحث معيِّنة.	
			2 لاحِظ واكتب:
		يث عن موضوع معيِّن على شبكة الإنترنت؟	متى تستخدم الرموز الآثية في البح
			(أ) رمز (+):
			(ب) رمز (-):
			(جـ) علامتي التنصيص (" "):
	•		التفكيرالناقد فكرواكتب:
	للبحث عنه.	بة، وحدِّد الكلمات الأساسية التي ستستعملها	
		ا بهدف تحديد أوحضر نتائج البحث.	
			• الموضوع (1)
دك	مول عليها والطرق التي تساء	دم. فكِّر في النتائج التي تريد أن تتجنَّب الحص	تريد البحث حول دوري كرة القا
			على حصر النتائج والتركيز على
			• الموضوع (2)
•	ء بحثك:	لـ المختلفة . تريد أن تتجنَّب النتائج الآتية أثنا	تريد البحث حول فصائل القطط
		رحول القطط	– المسرحية أوالفيلم الذي يدور
		- الدُّعابات المرتبطة بالقطط	 منتُجات خاصّة بالقطط للبيع
			• الموضوع (3)
ج - لـ	التي يمكن أن تعيش في الظا	من النبات، وتودُّ أن يتركَّز بحثك حول النباتات	تريد البحث حول أنواع مختلفة
		سالاتفكّروأجب:	4 أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتُّم
	على شبكة الإنترنت؟	مك بشكل خاصً والتي ترغب في البحث عنها	

(ب) في أيِّ الحالات قد تلجأ إلى استخدام صورة لإجراء بحثك على الإنترنت بدلًا من إه خال النصِّ بالكتابة؟

برِّرإجابتك.



اختبر نفسك



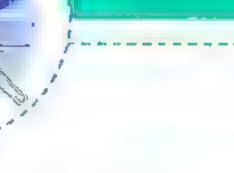
		سحيحة:	: (X) أمام العبارة غير الد	م العبارة الصحيحة، وعلامة	€ ضع علامة (٧) أما				
()			ة للحصول على أفضل النتائج					
()		 ② يمكنك أن تستخدم الصورة بدلًا من الكلمات في عملية البحث. 						
()		يدام الرمز (+).	لنتائج غيرالمرغوية عبراستة	(3) نستطیع تجنب ا				
()		شمولها في نتائج بحثك.	مز (+) قبل الكلمة التي تريد	4) يمكنك إضافة الر				
()	طلوبة.	سول على تتائج البحث الم	مات البحث الدقيقة على الحد	(5) بساعد اختیارکلا				
()	ثوق فيها.	الإنترنت بها معلومات مو	لكترونية الموجودة على شبكة	6 جميع المواقع الإ				
			بة:	حة من بين الاختيارات التال	2 اخترالإجابة الصحي				
				ن جملة معينة ضع هذه الجم	1 إذا كنت تبحث ع				
			(ب)قبل الرمز (-)	رتنصيص " "	(أ) ضمن علامتي				
			(د) بعد الرمز (+)	ي القوسين ()	(جـ) صّمن علامْتِ				
		هوه	روف التي تريدها في بحثك	شمول البحث للكلمات أوالح	2 الرمز الذي يضمن				
		()(3)	(ج) -	(ب) ""	+(1)				
			الإنترنت على	مون في البحث خلال شبكات	3 يعتمد المستخد				
		الكلمات	(ب) برنامج معالجة	ل الحسابية	(أ) برنامج الجداو				
			(د)المتصفحات	ِض التقديمية	(ج) برنامج العرو				
			ركات البحث.	ثمن أشهر مُح	4 يعتبر محرك البح				
			(ب) شبكة الإنترنت	· G	(أ) جوجل ioogle				
		Wor	(د) معالج الكلمات d		Facebook ()				
			. 44.	للبحث على شبكة الإنترا	(5) يستخدم				
		(د)الرسام	(ج) الأبحاث	(ب) النتائج	(أ) محرك البحث				
			يكالرسالة.	شخص مجهول فإنه يجب عا	6) تلقيت رسالة من				
		(د)نشر	(ج)فتح	(ب) حذف	(أ)الردعلي				
		صل.	للحصول على نتائج أه	ملومات يجب كتابة	7) عند البحث عن م				
		(د) مقالات طويلة	(ج) نصوص	(ب) جمل طويلة	(أ) كلمتين				
			ريدها هو	عدم شمول بحثك لكلمات لا	(8) الرمز الذي يضمن				
		(.)	4(-)	O(C)	0 n (f)				



كيفية التأكد من صدق المعلومات على نسكة الانترنت







المستعدد المرس يكون التلميذ قادرًا على أن: ﴿ وَي نَعَايِةَ هَذَا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يحدُّد خصائص المصادر الموثوق بها على شبكة الإنترنت.
- يصف مصادر المعلومات الموثوق بها وغير الموثوق بها على شبكة الإنترنت.
 - يشرح الهدف من إنشاء موقع «بنك المعرفة المصري».



• كيف تحدّد ما إذا كانت المعلومات التي تجدها على شبكة الإنترنت صحيحة أم لا؟



و يوجد كثير من المصادر التي تقدّم معلومات قيمة ، ولكن هناك عدد من المصادر التي لا يمكن الاعتماد عليها
 في الحصول على المعلومات.

مصادر الدنترنت غير الموثوق بها

• هي مصادر لا يُعرف كاتبها، وقد تتضمن آراء شخصية، وأفكارًا غير صحيحة، أو ربما أكاذيب. أكاذيب. مثل:

- المعلومات على مواقع التواصل الاجتماعي.

- المدوّنات والمواقع الإلكترونية مفتوحة المصدر "ويكي".

تذكر أن: استخدام مصادر إنترنت غير موثوق بها يؤدي إلى نشر معلومات غير صحيحة ومُضللة، فيجب أن الحرص على التأكد من مصداقية المعلومات عبر شبكة الإنترنت.

التاكد من المصادر المولوعة

- تتمير المصادر الموثوقة ب:
- 1 نصوص مكتوبة بشكل جيِّد، وخالية تقريبًا من الأخطاء.
- 2 تصميم فنّى لصفحاتها يعكس مستوى عاليًا من الاحترافية.
 - أثناء مراجعة المصادر على شبكة الإنترنت من الضروري:
 - التأكد من أنَّ تاريخ النشر حديث.
- التدقيق في هُوِيَّة المؤلِّفين (من هم؟ هل بتمتُّعون بالخبرة الكافية في ميادين عملهم؟).
 - ◄ من المصادر الموثوق بها المواقع الإلكترونية التي تضم روابطها:

(org.) تديره هيئات ومنظمات غير هادفة للربح.

(edu.) تديره مؤسّسات، ومدارس، وجامعات.

(gov.) تديره هيئات حكومية.



مواقع يمكن أن تكون موثوقة ، وغالبًا يديرها شركات تُسوِّق منتَجات معيَّنة.

بنك المعرفة المري:

- أنشأته الحكومة المصرية في 2016م لحماية مواطنيها من المصادر غير الموثوقة.
- يحتوي على مكتبة رقمية بها مواذَّ في موضوعات مختلفة ، تمَّ التحقُّق من دقَّة معلوماتها؛ لذلك يمكنك أن تثق في مصداقية المعلومات التي يقدِّمها.
 - يمكن للمواطنين المصريين الدخول مجانًا.



Egyptian Knowledge Bank بنك المعرفة المصري

(.)

ِموثوق.	وأيّها يُعَدُّ غير	ريُعَدُّ موثوقًا، ر	د أيّ المصاد	ِمختلفة ، حدً	من مصادر	ت الآتية	المطبوعاه	عطاك معلمك

• مطبوعة من موقع (ويكي).

مطبوعة من مكتبة بنك المعرفة المصري.



- اناقِش الخصائص التي تجعل مصدر المعلومات موثوقًا أم غير موثوق.
 - 2 متى تستخدم موقع بنك المعرفة المصري؟ ولماذا؟



12111 22 4 21 45 24 (مُجابِ عنها)

لنتعلم من خلال التطبيق (أسئلة الكتاب الدرسي)

النتعمَّقْ في الفهم.. اقرأ وأجب عن الأسئلة:

(أ)صل نطاقات المواقع الإلكترونية التالية بالمحموعات التي تدرها:

	١٠) هِس معادات المواتع المروتية العالية بالمجموعات التي د
(أ) هيئات مصرية	.gov.eg 1
(ب) مواقع تجارية	.org.eg 2
(جـ) مواقع حكومية	.edu.eg ③
(د) مواقع تعليمية	.com ④
علاه موقعها الإلكتروني؟ ما الغاية منه؟ أو ما الذي	(ب) لماذا تستخدم كلُّ مجموعة من المجموعات المذكورة أع
	يسوِّقه ؟
	 الهيئات المصرية:
	2) المواقع التجارية:
	③ المواقع الحكومية:
	4 المواقع التعليمية:
معلومات موثوقة؟	(ج) ما الذي يجعل المواقع الإلكترونية المذكورة أعلاه مصادر
ِموثوقة ؟	(د) لماذا لا تُعَدُّ المدوِّنات أو وسائل التواصل الاجتماعي مصادر
	2 مخطّط المعرفة فكّر واكتب:
ل؟ اكتب قائمة بهذه المواقع.	(أ) ما المواقع الإلكترونية التي تصفَّحتها أو سمعت عنها من قب
مهمَّ أن تميِّز بين المصادر الموثوقة والمصادر غي	(ب) عندما تبحث عن المعلومات على شبكة الإنترنت من ال
	الموثوقة. راجِع قائمة المواقع الإلكترونية، وحدُّد إن كانت
	. 55. 5 11 1
	المصادرغيرالموثوقة:
	التفكير الناقد فكروأجِب:
در أخرى على أنَّها غير موثوقة، وذلك للقائمة التر	اذكر سبب تصنيفك مصادر معلومات على أنَّها موثوقة ومصا
	أعددتها مسبقًا.
	المصادر الموثوقة:
	المصادرغيرالموثوقة:

أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتّصالات.. اكتب تلخيصًا:

في الدرس 8 سيُطلَب منك إعداد بحث حول موضوع محدّد. كيف ستستخدم ما تعلّمته في هذا الدرس لإعداد ذلك البحث؟ وكيف ستختار المصادر المناسِبة لتعتمدها في بحثك؟ وكيف ستميّز بين المصادر الموثوقة والمصادر غير الموثوقة ؟





						1	
		سحيحة:	أمام العبارة غيرالم	مة (٨)	الصحيحة، وعلاه	 أمام العبارة 	ضع علامة (
()				ة " بنك المعرفة الم		
(مات موثوقة.	لإلكترونية؛ لأبها معلو				
()			ق به .	ّ» مصدرًا غير موثوة	ع «ويكي Wiki	(3) يُعتبر موق
()	لية.	.قة عالية من المُصداة	تتمتع بد	سم روابطها (edu.)	لكترونية التي تط	4) المواقع الإ
()		. 1	كومات	ب (com.) تتبع الح	ني ينتهي رابطها	3 المواقع ال
()		ق فيها .	ي موثوة	التواصل الاجتماعي	مات على مواقع	6 كل المعلو
				البة:	ين الاختيارات التا	لصحيحة من ي	اخترالإجابة ا
					المصداقية، وهو		
		.com (2)	.org (ج)		.edu (ب)		.gov (i)
				رمميثا	، بـ تدير		
		رد) com.	.org (ج)	,	.gov (ب	22 00	.edu (i)
		.com (5)	.0.8 (=.7		٥. تديره	om	
		بة (د) منظمات	(جـ) هيئات حكوم		۰۰ تاکیره (ب) شرکات تا		(أ) مدارس
		به (۵) منظمات	رجہ) هیدات حدوم		لاستخراج المعلوما		
			- N N ()				
		(د) شخص لا تعرفه ا	(جـ) المجلات		(ب) موقع مجه		
		تلفة، تمَّ التَّحقُق من دقتها.		معلومان	رقميه تحتوي على ه		
		-	(ب) موقع التواصر			-	(أ) موقع وا
			(د) المدونات الرقم			لمعرفة المصري	
			ري التأكد من	الضرور	شبكة الإنترنت من ·	-	
		رقديم	(ب) أن تاريخ النش				(أ) خبرة ال
		ىئى سىئ	(د) أن التصميم الف			صوص سيئة	(ج) أن النو
					قوسين:	تية ممايين الن	أكمل الجمل الأ
		(.edu	ة المصري– قديمًا – 1	المعرفة	١ - الأخطاء - بنك	(حديثً	
			جانًا للحصول على اله				1) يستطيع ج
			وابطها بـوابطها				



(3) إذا كان تاريخ نشر المقالنان من المصادر الموثوق بها.



می نامکانه مساعدتگ علی حل مشکلانا أتباء استحدام نسكة الاسريت



المسالم التصويم (ن في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح بعض المشكلات الشائعة عند استخدام شبكة الإنترنت.
- يحدِّد الشخص الذي يستطيع مساعدته على حل مشكلات استخدام شبكة الإنترنت.
 - يصف دور إدارة مكافحة جرائم الإنترنت.

التماعل معا

- إذا أساء إليك شخص ما على شبكة الإنترنت، كيف تتصرف؟
 - من الشخص الذي يمكنك إخباره بذلك؟



PRESENTAL STATE OF THE STATE OF

① التنمُّر عبر شبكة الإنترنت:

- هو تصرُّف أحد الأشخاص بطريقة سيِّئة تجاه شخص آخر، وبشكل متكرّر.
- يتضمن منشورات بذيئة، أورسائل سيئة ومؤذية، حيث يمكن للمتنمر مشاركتها مع شخص أوأكثر.
- يصعب الهروب من هذا النوع من التنمُّر؛ مما قد يبعث في نفسك شعورًا بأنَّك محاصر.
 - كيفية الحماية:
- احرص دائمًا على عدم التواصل مع أشخاص مجهولين بالنسبة إليك.
 - أخبر ولى أمرك بأي موقف قد تتعرَّض له؛ ليساعدك.





② سرقة الهوية عبر شبكة الإنترنت:

- هناك احتمال بأن يسرق أحد الأشخاص هويًتك أو هويّة أحد أفراد أسرتك عبر شبكة الإنترنت.
- يتمكن السارق مبن استعمال معلوماتك الشخصية، مثل حساباتك على مواقع التواصل الاجتماعي، عنوان مسكنك، بريدك الإلكتروني، أو رقم هاتفك.

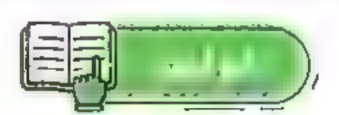
The first of the second of the

- بعض المشكلات لا تستطيع أن تواجهها وتحلها بمفردك؛ لذلك يجب عليك أن:
- تخبر شخصًا راشدًا تثق فيه بخصوص هذا الأمر، مثل والدك أو والدتك، أو أحد أفراد أسرتك، أو معلِّمك.
- أحيانًا يكون من الضروري تدخُّل السبطات المختصّة لتتبُّع هذه المشكلة، وهذه السبطات قد تتمثَّل في الشرطة (إدارة مكافحة جرانم الإنترنت).

تذكر أن: المشكلات التي تواجهها على شبكة الإنترنت مشكلات شائعة. يمكنك دائمًا طلب المساعدة، ومهما تكن درجة إحراجك أو خوفك فعليك إخبار شخص بالغ مثل أحد أفراد أسرتك أو معلمك بما حدث؛ لتقديم المساعدة، وتأكد أن الجهات الحكومية المختصة ستقوم بحمايتك.

السكسف

- ضع علامة (√)أمام المشكلة التي يمكنك حلها بنفسك على شبكة الإنترنت واكتب حلها وضع علامة (×) أمام المشكلة التي لا يمكنك حلها بمفردك واكتب بمن يمكن أن تستعين في هذه الحالة: ① تعرضت للتنمر عبر الإنترنت .
 - سرق أحد الأشخاص هويتك عبر الإنترنت.
 - ③ سرق أحد الأشخاص صورك عبر شبكة الإنترنت.
 - المرور.
 المرور.



- اذكربعض المشكلات الشائعة أثناء استخدام شبكة الإنترنت. من يستطيع مساعدتك على حلِّ هذه المشكلات؟
 - ② تحدُّث عن دور إدارة مكافحة جرائم الإنترنت.



الاعتماد عن عبد الاعتمال المعالم الكاوم العمودي



(مُجاب عنها)

المريع الفيدا مي

القضايا والتحديات.. اقرأ واختر:

)	1 "أنت تتصرّف بسخافة. انس مذا الأمر!"
)	التتنمّر على من تنمّر عليك!"
	③ "علينا أن نحصل على معلومات المتنمِّر الشخصية وننشرها ليتمكِّن الجميع من رؤيتها، فيتوقَّف
)	عن إزعاجك".
)	 (4) "عليك أن تخبر أحد أفراد أسرتك أو معلّمك بما يحدث معك، حتّى لو لم ترغب بذلك".
	(ب) دخلت عن طريق الخطأ موقعًا إلكترونيًّا يعرض ألفاظًا سيَّئة وصورًا مخيفة، ماذا تفعل؟
)	 (1) ترسل رابط الموقع إلى أحد أصدقائك، وتسأله إذا ما كان عليك أن تخبر شخصًا راشدًا بذلك.
)	② تبحث عن معلومات الاتِّصال بالموقع لتتمكَّن من إرسال شكوى للمسئولين عنه.
	③ تخرج من الموقع على الفور، وتطلب من أحد أفراد أسرتك أو معلِّمك مساعدتك على ضبط إعدادات
)	الرقابة على جهازك.
٦	

(أ) يتعرَّض صديقك للتنمُّر على شبكة الإنترنت، وهو يشعر بالانزعاج الشديد. ماذا عساك تقول له؟

النتعمق في الفهم.. فكروأجِب:

اقرأ الأسئلة وأجب عنها:

- (أ)كيف تتصرَّف إذا تعرَّضت للتنمُّر على أحد مواقع التواصل الاجتماعي؟
- (ب) ما المعلومات التي غالبًا ما يبحث عنها شخص يحاول سرقة هويَّتك على شبكة الإنترنت؟
- (جـ) مَن الشخص الذي عليك اللجوء إليه عندما تواجه مشكلات أثناء استخدام شبكة الإنترنت؟ برّر إجابتك.

أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكر واكتب:

تَخيَّل أنَّ إدارة مكافحة جرائم الإنترنت تبحث عن متطوِّعين صغار في السنِّ لمساعدتها على حماية المصريين من الهجمات الإلكترونية. تمَّ اختيارك كقائد لقسم صغار السنِّ في إدارة مكافحة جرائم الإنترنت!

- (أ) اختر ثلاثة من أصدقائك، أو أشقًائك أو زملائك في الفصل ليكونوا أعضاء في فريقك للأمن الإلكتروني. اكتب أسماءهم واشرح دوركلً واحد منهم.
 - (ب) عليك اختيار شخص موثوق به للإشراف على عمل فريقك. من ستختار؟ برّر اختيارك.
- (ج) أُعطِ بعض الأمثلة عن الإجراءات التي سيتَّخذها فريقك لحماية الآخرين من المخاطر التي تهدَّدهم أثناء استخدام شبكة الإنترنت.
- (د) ستمنح إدارة مكافحة جرائم الإنترنت شارة تكريم لكلِّ فرد من أفراد فريقك، وذلك مقابل العمل الجادِّ الذي قمتم به ارسم هذه الشارة ، واحرص على أن يتضمَّن رسمك صورًا أو كلمات مرتبطة بالأمان أثناء استخدام شبكة الإنترنث.

اختبر نفسك كا



	1				
		حيحة:	لا) أمام العبارة غيرالص	ببارة الصحيحة، وعلامة (€ ضع علامة (٧) أمام الع
()			، مجهولين بالنسبة لك قد يـ	
()		ليك أن ترسلها لأصدقائك	لة تتضمن نصوصًا بذيئة ، عا	② في حالة استلام رساا
()		ت.	ويتك الشخصية عبرالإنترد	(3) يمكن أن يسرق أحد ه
()		دك.	جميع مشاكل الإنترنت بمفر	4) يجب عليك أن تواجه
()			التنمرعبرالإنترنت.	التنمرنوع واحد وهو ا
()		ن.	ص بشكل مهذب مع الآخرير	6)التنمرهوتصرف شخ
()		وُدِية عبر شبكة الإنترنت.	على هيئة رسائل مسيئة ومؤ	7 يمكن التنمرأن يكون
				من بين الاختيارات التالية:	2 اختر الإجابة الصحيحة ه
			فإنك	يسيء إليك في موضوع ما، ه	1 رأيت منشورًا نزميلك
		(د) تشارك المنشون	(ج) تقوم بحجبه	(ب) تتنمَّر على رأيه	(أ) تسيء إليه
		ئلف، يعتبرهذا	بس لك به علاقة وياسم مخا	ية على الإنترنت على حساب لي	2 وجدت صورتك الشخص
		بَك (د) سرقة لهويتك	(جـ) فرصة لزيادة شهر	(ب) حجبًا لمعلوماتك	(أ) مشاركة مفيدة
		b 20 a a a a a a a a a a a a a a a a a a	يمكنك التواصل مع	لمخاطرعلى شبكة الإنترنت	③ عندما تتعرض الأحدا
			(ب) ذوي الهمم	م الإنترنت	(أ) إدارة مكافحة جرائ
			(د) أحد الأصدقاء		(ج) قارئ الشاشة
				عبر الإنترنت بأنك محاصر.	<u>4) يشعرك</u>
		(د) البحث	(جـ) التنمر	(ب) المساهمة	(أ) المشاركة
			a sijestnekan	الإنترنت يجب عليك	5 إذا واجهت مشكلة على
		(د) إخبار شخص راشد	(جـ) نشرها	(ب) ترکها	(أ) تجاهلها
				ن القوسين:	أكمل الجمل الآتية مما بير
		م الإنترنت – التنمر)	سل – إدارة مكافحة جرائا	ات الشخصية – عدم التواد	(التواصل - البيانا
				تصة بمواجهة مشاكل الإنترة	
			بئة تجاه شخص آخر.	، أحد الأشخاص بطريقة سي	2)2
	_ ③ احرص دائمًا على مع أشخاص مجهولين بالنسبة إليك.				





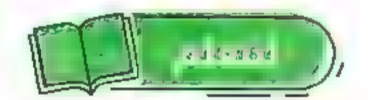
(ن في نعاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:



- يصف أهمية إنشاء كلمات مرورقوية.
- يشرح أهمِّية برامج مكافحة الفيروسات الجيِّدة.
- يشرح طرق حماية الأجهزة من مخاطر مُحتمَلة لشبكة الإنترنت.



- لماذا من المهمِّ استخدام كلمات مرورقوية؟
- ما هي برامج مكافحة الفيروسات؟ هل أجهزتك مزوَّدة ببرامج لمكافحة الفيروسات؟



• تُستخدَم كلمة المرور للدخول إلى جهاز الكمبيوتر أو حساباتك على شبكة الإنترنت؛ فلذلك يجب أن تكون كلمة المرور قوية وصعبة التوقع.

◄ كيفية حماية حساباتك على الإنترنت

- لا تستخدم كلمة مرور واحدة للدخول إلى جميع حساباتك؛ لأن من سيعرفها سيتمكن من الدخول إلى حساباتك كلها.
- أعِدَّ قائمة بكلمات المرور الخاصة بك، واحتفظ بها في مكان آمن؛ حيث يمكنك أنت أو أحد أفراد أسرتك أو معلّمك الوصول إليها.
- يمكنك استخدام نظام إدارة كيمات المرور الذي يمكنه حفظ جميع كلمات المرور الخاصة بك.

◄ شروط إنشاء كلمة مرور قوية

- يجب ألَّا تتضمَّن كلمة المرور الخاصة بك اسمك أو أي معلومات شخصية أخرى عنك.
 - يجب أن تتكوِّن من ثمانية حروف (على الأقل).
 - من الضروري أن تتضمَّن حروفًا، وأرقامًا، ورموزًا خاصة، مثل. keshav1@A23.



Sign in

القرصنة (الاختراق) تمكّن بعض الأشخاص من الدخول إلى جهاز الكمبيوتر الخاصّ بك أو إلى حساباتك على شبكة الإنترنت. يسمى من يقومون بذلك قرصنة الكمبيوترأو المخترقين.

الفيروسات

• هي برامج خطيرة تصيب جهاز الكمبيوتر؛ حيث يمكنها إرسال رسائل الكترونية من دون علمك إلى عناوين جميع الأشخاص الموجودين على جهازك، أو حذف ملفّاتك.

برامج مكافحة الغيروسات

- هي برامج تقوم بحماية أجهزتك من الفيروسات.
 - تقوم برصد الفيروسات قبل أن تصيب جهازك.
- يمكنها القضاء على الفيروسات التي أصابت جهازك وإصلاح الملفات المتضررة.
 اختر البرامج سهلة الاستخدام التي يمكنها حماية جهازك.

- يجب أن تعرف ضرورة وأهمِّية المحافظة على أمانك أثناء استخدام شبكة الإنترنت، وذلك من خلال:
- ① اختيار كلمات مرور (Passwords) مختلفة لحساباتك على المواقع، كمواقع التواصل الاجتماعي، مثل: فيسبوك (Facebook)، البريد الإلكتروني (E-mail)، الأجهزة الرقمية المختلفة.
 - 2 اختيار كلمات مرورقوية وغير متوقعة من الآخرين.
 - ③ استخدام برامج مكافحة الفيروسات على أجهزتك الرقمية.

Taegise (h)

• يوجد بعض المواقع على شبكة الإنترنت توفّر بعض خدمات التأمين لحساباتك عن طريق إعطائك بعض التعليمات التي يجب مراعاتها عند إنشاء كلمات المرور الخاصّة بحسابك.

لسنكسف

غير	"خطة	اقرأ عن خطة خالد وسيف لحماية أجهزة الكمبيوتر الخاصة بهم، واكتب "خطة سليمة" أو '
		سليمة" أمام كل عبارة، ثم أعدَّ خطة أمان رقمي خاصة بك عند استخدامك لشبكة الإنترنت.
(ت. (- يحمي خالد جهاز الكمبيوتر الخاص به باستخدام كلمات مرور قوية وبرنامج مكافحة الفيروسان
()	- يحمي سيف جهاز الكمبيوتر الخاص به باستخدام نفس كلمة المرور لجميع حساباته.
()	 استخدم خالد وسيف كلمات مرور تتضمن حروفًا وأرقامًا وعلامات خاصة.



- ① أيُّهما أفضل: امتلاك كلمة مرور واحدة أم أكثر من كلمة ؟ برِّر إجابتك.
 - ناقِش خصائص البرامج الجيّدة لمكافحة الفيروسات.





لنتعلم من خلال التطبيق (أسئلة الكتاب الدرسي)

(مُجاب عنها)

	المهارات الحياتية لاحِظ وأجِب:
	هل كلمات المرور التالية آمنة ؟ اقترِح طرقًا تجعلها أكثر أمانًا
	:Abdelaziz456 (1)
**** **********************************	(ب) dQv1!4@vtM:
	ج) abc123:abc123:
b d-ad-ar-ad-aph-w	د) Password*1 (د)
	2 فكروأجِب:
عن كلمة مرورقوية. اشرح سبب قوَّة أو ضعف كلِّ منهما	أَعطِ مِثَالًا خَاصًا بِكَ عن كلمة مرورضعيفة، ومثالًا آخر:
	(أ) كلمة مرور ضعيفة:
······································	(ب) كلمة مرورقوية:
	التفكيرالناقد فكرواكتب:
الإنترنت.	تحميك برامج مكافحة الفيروسات من مخاطر استخدام
بيوترالخاص بك؟	كيف يحمي برنامج مكافحة الفيروسات الجيّد جهاز الكم
*** **	* 1 P11++P +++++ F H HHAA AH +++ ++4+ 1 A A A A A A A A A A A A A A A A A A
	ِ <mark>4</mark> فَكُر وارسَم:
	(أ) صمَّم شعارًا لبرنامج مكافحة الفيروسات.
ج لمكافحه الميروسات.	(ب) صِف شعارك اشرح لماذا يجب اختيار هذا البرنام



اختبر نفسك



	ديحة:	ة (X) أمام العبارة غير الصم	ببارة الصحيحة، وعلامة	فع علامة (١٠) أمام الع		
()				1 لتتذكر كلمة مرورك،		
()	ام ـ	② لضمان حماية جهازك من الفيروسات، عليك اختيار برامج معقدة الاستخدام.				
()		ى الإنترنت.	رور محتلفة لكل حساب عل	(3) يجب استخدام كلمة م		
()			مات مرور سهلة التوقع.	(4) احرص على اختيار كلـ		
()		لى جهازك دون علمك.	تحذف ملفات موجودة ع	⑤ يمكن للفيروسات أن		
()		، إلى جهازك.	هلة المخترقين من الدخوا	6 تمنع كلمات المرورالس		
		: ق	من بين الاختيارات التال	اخترا لإجابة الصحيحة ه		
				1 اختيار كلمة مرورسها		
	(د)الضياع	(ج) الشهرة	(ب) القرصنة	(أ)النسيان		
		قل منحروف.	: يجب أن تتكون على الأذ	2) لإنشاء كلمة مرورقوية		
	(د)ثمانية	(ج)تسعة	(ب) ستة	(أ)ثلاثة		
	سات.	ا برنامجالفيروا	فيروسات يجب استخدام	③ لحماية أجهزتنا من الـ		
	(د)تحدیث	(ج) تفعیل	(ب) مكافحة	(۱) تئبیت		
		b-4-b = = u */44-	متخدام الإنترنت	4 من طرق الأمان عند اس		
	رورضعيفة	(ب) استخدام کلمات م		(أ) استخدام كلمات مر		
		(د)عدم استخدام كلمة	ورواحدة	(ج) استخدام کلمة مر		
		**************************************	سرقة بياناتك الشخصية	أشخاص يتمكنون من		
	(د)الأقارب	(ج) زملاء المدرسة	(ب) الأصدقاء	(أ)قراصنة الكمبيوثر		
			يوترهيير	6 برامج تضرجهازالكمب		
	(د)المتصفحات	(ج) محركات البحث	(ب) الفيروسات	(أ)البريد الإلكتروني		
			ن القوسين:	أكمل الجمل الآتية ممابير		
	ميضة)	نة الهوية - الاختراق - الضه	مة المرور – القوية – سرة	(کلم		
				1 دخول أشخاص مجهوا		
		موزًا خاصة .	تتضمن حروفًا وأرقامًا ورو	22		
,			@Aml من كلمات المرو	(3) تعتبر كلمة المرور 20°2		
			r	100		





النخريس. الشامين

تظيرين ما تحلمنه





وي نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يناقِش الموضوعات التي يريد إجراء الأبحاث عنها مع زملائه.
 - يختار أحد الموضوعات المهمّة لتوعية الآخرين.
 - يختارأداة مناسِبة لعرض المعلومات.



• ما الموضوع الذي تودُّ إجراء البحث عنه ؟ ولماذا؟ ما المعلومات التي تعرفها عن هذا الموضوع ؟



• يقوم الباحثون والمستكشفون بنشر نتائج أبحاثهم عن طريق إعداد تقارير رقمية أو أفلام وثائقية من خلال صفحاتهم الشخصية أو عبر وسائل الإعلام المرئية والمسموعة باستخدام طرق متعددة، منها:

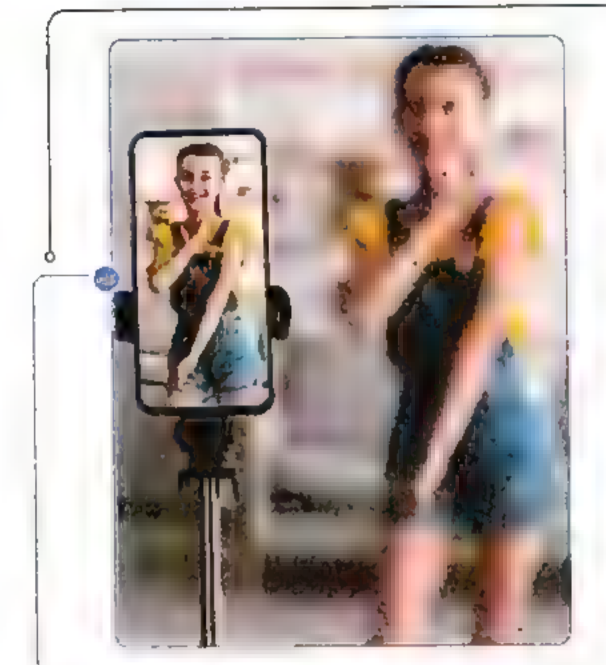
(1) العبروض التقديمية بواسطة برناميج باوربوينت (PowerPoint):

- برنامج من إنتاج شركة مايكروسوفت (Microsoft)، مهمَّته إعداد عرض تقديمي من خلال الشرائح عن الموضوعات التي تودُّ تقديمها إلى الآخرين.
 - مميزات البرنامج:
 - يعرض الأفكار بطريقة ممتعة ومختلفة.
- يجعل النص رائعًا للنظر من خلال استخدام .WordArt
- يمكّنك من إضافة صور ونصوص لعرضك التقديمي.
- يمكّنك من إضافة بعض التأثيرات الصوتية الممتعة.



2 مقاطع الفيديو:

- يمكِنك إعداد فيديو خاصً بك كوسيلة عرض لبحث قمت بعمله،
 كلُّ ما تحتاج إليه هو:
- جهاز الكمبيوتر المحمول، أو الجهاز اللوحي، أو الهاتف المحمول.
- التطبيقات وإلبرامج التي تساعدك على إعداد الفيديو الخاص بك، والتي يمكنك تنزيلها من الإنترنت مع التأكد أنها آمنة.
 - استخدامات مقاطع الفيديو:
- تسجيل الفيديو وأنت تعرض أفكارك بالصوت والصورة.
 - إجراء مقابلات مع آخرين وإضافتها إلى الفيديو الخاصُّ بك.
- إضافة المزيد من التفاصيل والتأثيرات السمعية والبصرية الممتعة.



(3) الملصقات الإعلانية (Posters):

- إذا لم تتوافر للك أي من الأدوات السابقة، يمكنك عرض أفكارك
 بفعًا لية بإعداد الملصقات، فهي إحدى الطرق المسلية والفعالة
 لعرض الأفكار.
 - نقاط مهمة لتصميم الملصقات الإعلانية:
 - استخدام ألوان زاهية لكتابة المعلومات.
 - عرض المعلومات من خلال الرسومات والصور والأشكال.
- الكتابة بخطّ عريض، ليتمكّن الآخرون من قراءة المعلومات من بعيد.
 - تقديم الأفكار بوضوح، مع ذكر مصدر المعلومات.



- Constinuit

- اخترموضوعًا من الموضوعات التالية، وأجرب عثًا رقميًا عنه مستخدمًا المعلومات التي اكتسبتها في المحور الثاني، ثم اكتب اسم الطريقة التي ستستخدمها لعرض بحثك:
 - أهمية التوعية ضد التنمر "لا للتنمر": ..
 - أهمية التكنولوجيا في حياتنا اليومية:.....

25 July),

- اشرح الطرق المختلفة التي يمكنك الاعتماد عليها في تقديم بحثك إلى الآخرين.
 - ﴿ إِلَى أَيُّ بِرِنَامِجِ تَحْتَاجِ لِتَقَدُّم بِحِثْكُ بِطُرِقَ مَخْتَلَفَةً ؟



3111

(أجب بنفسك)

المهارات الحياتية.. فكّر وأجب:

حان الوقت لإعداد بحثك الخاصِّ على شبكة الإنترنت! أوَّلًا، هيًّا نضع خطَّة!

- (أ) ما موضوع بحثك؟ اختر واحدة من الأفكار المذكورة أدناه، أو اختر موضوعًا خاصًا بك.
- . ترشيد الميأه في مصر
 - تأثير صناعة الوجبات السريعة على صحَّة المصريين
 - (ب) لماذا اخترت هذا الموضوع؟ (ج) من جمهورك المستهدّف؟
- (د) ما المتصفّحات ومحرّك البحث/محرّكات البحث التي سوف تستخدمها؟ تذكّرُ اتّباع معايير الأمان والسلامة إ
 - (هـ) اختر معلِّمك أو أحد أفراد أسرتك ليساعدك في بحثك. اكتب اسمه، وأسباب اختيارك له.
- (و) أيُّ طريقة عرض تنوي استخدامها؟ ضَع إشارة (√) في القائمة أدناه، وتأكد من تذكر هذه الطريقة أثناء إعداد بحثك.
 - () العرض التقديمي بواسطة برنامج باوربوينت PowerPoint ()
 - () مقطع الفيديو () () مقطع الفيديو ()

2 دوِّن الملاحظات:

دوِّن ملاخظاتك أثناء البحث، احرص على كتابة مصادر معلوماتك لتتمكَّن من ذكرها وأسماء أصحابها لاحقًا في العرض.

3 املاً المخطّط:

حان وقت تنظيم ملاحظاتك. املاً المخطّط التالي لتُظهِر كيف ستعرض معلوماتك.

	المقدمة
4 4 404 1 4 11111111 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1	القسم المهم (1)
1 1	القسم المهم (2)
********	القسم المهم (3)
****	الخاتمة

🚳 أُعِدُّ عرضك:

وأخيرًا، وصلنا إلى مرحلة إعداد العرض. تأكّذ من صحّة معلوماتك. تأكّذ من عدم وجود أخطاء لغوية أو إملائية. لا تنس أن تذكر مصدر معلوماتك. ليكن عرضك غنيًّا بالمعلومات القيّمة والمثيرة للاهتمام، استمتِع أثناء إعدادك هذا العرض!

5 أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكر وأجِب:

أنت تستحقُّ التهنئة على إتمام بحثك، والآن شارِك أفكارك حول تجربتك مع الآخرين.

- (أ) ما الذي أعجبك بشكل خاصٌّ في عملية إعداد البحث عن الموضوع الذي اخترته ؟ برِّر إجابتك.
- (ب) أي جزء من عملية إعداد البحث كان الأصعب بالنسبة إليك؟ هل طلبت المساعدة من أحد؟ ومَن الشخص الذي طلبت منه المساعدة في حال استعنت بأحد؟
 - (ج) اشرح سبب اختيارك طريقة العرض. لماذا اخترت هذه الطريقة لعرض موضوعك؟
 - (د) هل يوجد ما ترغب في تنفيذه بطريقة مختلفة أثناء إعداد البحث في المرَّة القادمة؟ وضِّح إجابتك.



اختبر نفسك



	: محية	لا) أمام العبارة غير الصح	ببارة الصحيحة، وعلامة (٢	€ ضع علامة (٧) أمام الع
()		ط.	تحتاج لجهاز مزود بكاميرا فق	 لإنشاء مقطع فيديو، أ
(.)	. 4.	على قراءة المعلومات عن بُ	، الملصقات الإعلانية تساعد	② الكتابة بخط رفيع على
()		ىل (Google).	موبرنامج تمتلكه شركة جوج	3) برنامج PowerPoint
()		ملومات.	يمية يساعد على عرض الم	﴿ العروض التقد
()		لصقات الإعلانية.	منة لكتابة المعلومات في الم	(5) تستخدم الألوان الباه
()		رض الأفكار.	التقديمية طريقة ممتعة لع	6 يعتبر برنامج العروض
		-	من بين الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة ه
		إلى	بلات مع الآخرين وإضافتها	1 يمكنك أن تجري المقا
	(د)المجلات	(ج) الكتاب	(ب) الملصق الإعلاني	(أ) مقطع فيديو
		المُيديو.	في إنشاء مقاطع	2) يمكنك استخدام
	(د) المنصق الإعلاني	(ج) الهاتف المحمول	(ب) العرض التقديمي	(أ) الفأرة
	رض التقديمية.	في برنامج العرو	, رائعًا للنظر باستخدام	③ يمكن أن تجعل النص
	PicArt(3)	BoxArt (←)	TextArt (بب)	WordArt (i)
		, خلال	في الملصقات الإعلانية من	4) يتم عرض المعلومات
	(د)الرمور	(ج) الرسومات	(ب) الأرقام	(أ) المحروف
			لعرضك التقديمي	⑤ يمكنك إضافة5
	. (د) أجهزة ملحقة	(ج) برامج وتطبيقات	(ب) صورونصوص	. (أ) ملصق ورقي
		* * **	ك إضافة تأثيرات	6 عند إنشاء فيديو يمكن
	(د)غيرمؤثرة	(ج) سمعية وبصرية	(ب) بصرية فقط	(أ) سمعية فقط
			ن القوسين:	أكمل الجمل الآتية ممابي
	نة – مقاطع الفيديو)	ت الإعلانية – صوت – اما	ة – غير موثوقة – الملصقات	· (العروض التقديميا
بة	والملصقات الإعلان		مات عن طريق استخدام العر	
		,	يتيح لك إضافة التأثيرات ال	
	**************************************	لخاص بعد التأكد أنها	وتطبيقات لإعداد الفيديوا	③ یمکنك استخدام برامج
			في حالة عدم تو	



عمكنك تسجيل فيديو وعرض أفكارك بالـ.....والصورة.

" [ng] " ce Rot]



أسئلك الكتاب الصدرسي

(مُجاب عنها)

🐠 المفــردات.. اكتب وقارن:

اكتب جملة لكل من أزواج العبارات التالية؛ لتشرح الرابط بينهما، ثم قارن بين جملك وجمل زميل لك.
(أ) الحجب، والتنمُّر:
(ب) المصادر الإلكترونية، وذكر مصادر المعلومات وأصحابها:
(ج) سرقة الهوية، والرسائل المزعجة: :

💯 أسئلة المراجعة .. اقرأ وأجب:

- (أ) اذكر ثلاثة مصادر يمكن للباحثين استخدامها للبحث عن معلومات.
- (ب) ما تأثير الفيروسات على جهاز الكمبيوتر، والمعلومات التي يحتوي عليها الجهاز؟
- (جـ) ماذا عليك أن تفعل قبل أن تشير (Tag) إلى صديقك في صورة أو منشور على شبكة الإنترنت؟
 - (د) لِمَ من المفيد وضع الجملة ضمن علامتَى تنصيص أثناء البحث عنها على شبكة الإنترنت؟
 - (هـ) اذكر أحد الأسباب التي تجعل من المدونات مصادر غير موثوق بها؟
 - (و) اذكر أحد الأمثلة على التنمر عبر شبكة الإنترنت؟
 - (ز) ما هي القرصنة أو الاختراق؟
 - (ح) ما هو برنامج "باوربوینت" (PowerPoint)؟

🔞 التفكير الناقد.. فكَّر وأجب:

- (أ) لماذا يعتبر «بنك المعرفة المصري» مصدر معلومات موثوقا به؟
- (ب) لماذا يعتبر توثيق مصادر المعلومات مثالًا على التصرف الأخلاقي الصحيح؟
 - (ج) كيف أثرت تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بصورة إيجابية في حياتك؟

🐠 السؤال الرئيسي.. فكّر وأكمل:

فكر في المعلومات التي تعلمتها في هذا المحور، كيف تساعدك على فهم كيفية البقاء بأمان، واستخدام المصادر الموثوق بها أثناء بحثك على شبكة الإنترنت؟ أكمل الجملة بأفكارك الخاصة:

بعد دراسة هذا المحور، أعرف أن بإمكاني البقاء بأمان واستخدام المصادر الموثوق بها أثناء البحث على شبكة الإنترنت بطريقة آمنة؛ لأن

😏 نشاط.. ابحث وابتكر:

- ابتكر معرضًا لمنتَّج يستخدم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تعتبره مثيرًا للاهتمام.
- أوجد صورًا عن هذا المنتج أو ارسمه، ثم ضع عنوانًا للصور أو الرسوم التوضيحية، واكتب التعليقات المناسبة عليها، على أن تتضمن معلومات حول ما يلي:
 - ما يجعل هذا المنتج مثيرًا للاهتمام
 - طريقة عمل هذا المنتج/ طريقة مساعدته للمستخدمين
 - إيجابيات الاستخدام اليومي لهذا المنتج وسلبياته
 - أين يمكن إيجاد هذا المنتج/ شراؤه/ رؤيته؟
 - ادعُ زملاءِكَ إلى زيارةِ معرضك.

مُجابِ عنها بنهاية الكتاب

اختبارات سلاح التلميخ على المحور الثاني

الاحتبار الاول

		حة:	(X) أمام العبارة غير الصحي	العبارة الصحيحة، وعلامة	1 ضع علامة (√) أمام الله
()			نيح للأشخاص التواصل معك	
()		 (2) يجب أخذ موافقة أصدقائك قبل الإشارة إليهم (Tag) في منشور. 		
()		**	حث المخصصة للأطفال بعره	
()		•	ص مجهولين بالنسبة إليك يز	
()			قومون باختراق جهازك يُطلق	_
()		تعرض الأفكار والنتائج.	ض التقديمية طريقة ممتعة ا	6 يعتبر برنامج العرو
()			فع الإلكتروني غير الآمن.	7 يجب مغادرة الموة
				بة من بين الاختيارات ال <mark>تالي</mark> ة	2 اختر الإجابة الصحيح
				من البيانات الشخصية .	1) لا يعتبر
		(د) الرقم السري	(ج) العنوان	(ب) اللون المفضل	(أ) الاسم
			* *************************************	نخدام أدوات التكنولوجيا هي .	2 إحدى سلبيات است
			(ب) دعم ذوي الهمم	بزعجك	(أ) مشاهدة شيء
			(د) التواصل بين الأفراد	المعلومات	(ج) الحصول على
			ت"، يجب عليك أن	حذر جهازك مليء بالفيروسات	(3) إذا تلقيت رسالة "ا
			(ب) لاتستخدم الإنترنت		(أ) لا تخبر أحدًا
		-	(د) تخبر أحد أفراد أسرتك	ایر '	(ج) تتجاهل التحذ
			ں آخریسمی	اص بطريقة سيئة تجاه شخص	 4) تصرف أحد الأشخا
		(د) القرصنة	(ج) الإشارة (Tag)	، (ب) الحجب ،	(أ)التنمر
			دروف أو أرقام أو رموز.	كلمة المرورعن	(5) يجب ألا يقل طول
		8(7)	(ج) 7	(ب) 6	4(i)
			اثهم.	في نشر نتائج أبد	6) لا يستخدم العلماء
	ية	(د) الملصقات الإعلان	(جـ) محركات البحث	مية (ب) مقاطع الفيديو	(أ) العروض التقدي
			أدوات التكنولوجيا الحديثة.	من إيجابيات استخدام	7 يمكن اعتبار
		ي .	(ب) مشاهدة شيء يزعجك	ے ،	(أ) سرقة المعلومان
			(د) الكسل والصداع	أصدقاء	(ج)التواصل مع الأ
			ئك كلمات معينة .	لضمان شمول بح	8 يمكن إضافة الرمز
		7(0)		+ ()	

الاختبار الثاني

		: बैंट	 X) أمام العبارة غير الصحيح 	ارة الصحيحة ، وعلامة ([*]	ضع علامة (٧) أمام العب
()		، ملف من جهازك للإنترنت.	لف يعني أنك قمت بتنزيل	(Download) تنزيل
()			بت دون احترام القانون.	2 يمكنك استخدام الإنتر
()		الكلمات التي تريدها.	ضمان شمول بحثك جميع	③ تستخدم علامة (+) ا
()	ے ۔	التواصل الاجتماعي دؤن علم	إلى استخدام حساب موقع	 4 قد تُؤدي سرقة الهوية
(سية للأمان الرقمي.	ة من ضمن الخطة الشخص	5 وضع كلمة المرورسها
)			إظهار المعلومات في الملص	
()	يث.	7 عند مواجهة مشكلة أثناء استخدام الإنترنت يمكنك اللجوء لإدارة مكافحة التلوث.		
				ن بين الاختيارا <mark>ت التالية</mark>	اخترا لإجابة الصحيحة م
				ت عبر	1 يمكن إرسال الفيروسا
		•	(ب) محرك البحث	يروسات .	(أ) برنامج مكافحة الف
			(د) الرسائل المزعجة		(جـ) برنامج وورد
			,	منشور أو صورة يسمى	2 الإشارة إلى شخص في
		(د) Delete	Tag ()	Block (中)	Spam (i)
			تحدمم	ت على شبكة الإنترنت نس	③ للوصول إلى المعلوما
		(د) معالج الكلمات	(ج) البريد الإلكتروني	(ب) الرسائل	(أ) المتصفح
			هي إدارة سيسسسس	حل وتتبع مشاكل الإنترنت	 4) السلطات المختصة
			(ب) الأزمات	تُرِنت .	(أ) مكافحة جرائم الإن
			(د) فیسبوك	• 2	(ج) مكافحة السرقات
		4· + + + ++++++++++++++++++++++++++++++	دون تصريح لهم يطلق عليهم .	مون بالوصول إلى الأجهزة ه	آلأشخاص الذين يقو
		(د) مهندسون	(ج) قراصنة الكمبيوتر	(ب) مصممون	(أ) مبرمجون
			ت والصورة .	.يوفيبالصوب	6) تستخدم مقاطع الفيد
		(د) الإساءة للآخرين	(ج) القرصنة	(ب) عرض أفكارك	
			بروسات.	كنها حماية جهازك من الفي	7 برامجيه
	ت	(د) مكافحة الفيروسا	(ج) معالجة الكلمات	(ب) المتصفحات	(أ) أنظمة التشغيل
			استخداممس	برنامج PowerPoint ، يتم	(8 لجعل النص رائعًا في
		MFA(2)	Videos (ج)	WordArt (ب)	Posters (i)

الاختبار الثالث

			أمام العبارة غير الصحيحة:	ة الصحيحة ، وعلامة (X) أ	ضع علامة (٧) أمام العبار
()				1 يجب التحقق من الموقع
)		لى وقتك وصحتك.	لفترة طويلة مفيد للحفاظ ع	2 تجنب استعمال الأجهزة
().		عض الكلمات.	ات البحث "ال" التعريف لب	③ بتجاهل الكثير من محرك
()		تنمر	عند مواجهتك مشكلة مثل ال	 4) يجب مفاطعة الإنترنت
()		*	لمرور 4 أحرف على الأقل.	ان تتضمن كلمة االجب أن تتضمن كلمة الملكة ا
()		-	نابة المعلومات بالملصق الإع	
()		لْفيديو.	ع الآخرين وإضافتها لمقطع ا	7 يمكنك إجراء مقابلات م
				بين الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة من
		. الملف.	ى جهازك، فيجب عليك	للى شبكة الإنترنت ليكون علم	 تحتاج إلى ملف موجود ع
		(د)حذف	(ج) حجب	(ب) تنزیل	(i) رفع
			ت التكنولوجيا الحديثة.	من إيجابيات استخدام أدوان	2 يمكن اعتبار2
			(ب) مشاهدة شيء يزعجك		(أ) سرقة المعلومات
			(د) تحميل الفيديوهات	•	(جـ) الكسل
		حث.	كتابةفي محرك الب	ف متجنبًا الخوخ يجب عليك	③ للبحث عن فاكهة الصية
			(ب) فاكهة الشتاء – الخوخ	لخوخ	(أ) "فاكهة الصيف" – ا
			(د) فاكهة الصيف + الخوخ	الخوخ	(جـ) فاكهة الصيف مثل ا
			رصحيحة عنك يسمى	خصية في نشر معلومات غير	 4) استخدام معلوماتك الشا
			(ب) سرقة الهوية	*	(أ) مشاركة المعلومات
			(د) ذكر مصدر المعلومات		(ج) تنمرًا
			. تة.	من كلمات المرورالقويـ	(3) تعتبر كلمة المرور (5)
		(د) 2569a	'ج) 567samy	Ah3\$_Gfb45 (ب)	abc123 (i)
		*	مية من خلال	Pow لإعداد العروض التقديم	6) يُستخدم برنامج erPoint
	ورقي	(د) الملصق ال	(ج) الشرائح	(ب) الرسومات	(أ) التقارير
		, , .	ترالخاص بك بدون إذن يسمى	ن الدخول إلى جهاز الكمبيوت	7 تمكُّن بعض الأشخاص م
		(د) القرصنة	(ج) التواصل الاجتماعي	(ب) التنمر	(أ) تبادل المعلومات
				علومات الشخصية.	B يعتبرهن الم
		(د) اسم القادة	(ح) اسم دولتك	(ب) فيلمك المفضل	(أ) الديد الالكتون



الاختبار الرابع

		أمام العبارة غير الصحيحة:	بارة الصحيحة ، وعلامة (X)	€ ضع علامة (٧) أمام العر
()		اطلاع على بياناتك الشخصية	① يمكن لأفراد أسرتك الا
()	ئي جديد.	، قبل الدخول إلى موقع إلكترو	2 يجب استشارة معلمك
() .	م كلمات مفتاحية عامة وشائعة.	من نتائج البحث عند استخدا	③ تحصل على عدد كبير
() ·	لاجتماعي.	برمنشورات مواقع التواصل الا	4 يمكن حدوث التنمرع.
() .	تكدام. ب	كافحة الفيروسات سهلة الاسا	⑤ يفضل اختيار برامج ما
()	بعمله.	لع الفيديو لعرض بحث قمت	6) يمكنك استخدام مقام
()	•	تحذيرمن المتصفحات الآمنة	7) عليك تجاهل رسائل ال
		•	ن بين الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة م
			ص غير لطفاء، فيجب عليك.	① إذا تواصل معك أشخا
	(د) حجبهم	(ج) مشاركتهم معلوماتك	(ب) التقرب إليهم	(أ) التعرف إليهم
		هذه المعلومات،	ي شبكة الإنترنت، مَن المهم	2) عند نشر معلومات علم
	(د) تغییر	(ج) عدم ذكرمصدر	(ب) حجب	(أ) توثيق مصدر
		b +4	جمع وعرض قائمة من	③ بعد عملية البحث يتم
	(د) المتصفحات	(ج) محركات البحث	(ب) النتائج	(أ) الرسوم البيانية
		على شبكة الإنترنت.	مايتك عند مواجهة مشكلات	4 تقوم بح
		(ب) وزارة التربية والتعليم	م الإنترنت	(أ) إدارة مكافحة جراث
	•	(د) منظمة اليونسكو		(جـ) وزارة البيئة
			جهاز الكمبيوترهي	آ برامج خطیرة تصیب
	(د) أنظمة التشغيل	(ج) الفيروسات	(ب) المتصفحات	(أ) محركات البحث
	****	علائي عند كتابته بخط	قراءة المعلومات بالملصق الإ	6) يتمكن الأشخاص من
	(د) میهم	(ج) خفیف	(ب) معقد	(أ) عريض
			ام أدوات التكنولوجيا هي	7 إحدى سلبيات استخد
		(ب) الكسل		(أ) دعم ذوي الهمم
		(د) التواصل بين الأفراد	علومات	(جـ) الحصول على الم
		ب الضرر لجهازك.	ىلىىنى تسب	(8) الملفات التي تحتوي ع
	37.4 Sept. 11.6 (1)	.*.1	U.S. A. Str. S. Jack Co. 3	. Jat 51 (1)



مراجعة على منهج شهر أكتوبر

بعض أدوات التكنولوجيا المستحدمة في استكشاف الأرض

أجهزة استكشاف تحت سطح الأرض	أجهزة استكشاف فوق سطح الأرض
جهاز الرادار المخترق للأرض لاكتشاف الأجسام المدفونة	نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)
جهاز مقياس المغناطيسية لاستكشاف المعادن	نظام تحدید المواقع العالمي (1915)

حهاز الكمسوتر

الكمبيوتر؛ هو جهاز إلكتروني وظيفته معالجة البيانات وله القدرة على تخزين واسترجاع البيانات والمعلومات.



اجهزة (Hardware)

وحدة المعالجة أجهزة أجهزة الإخراج المركزية الإدخال

برمجیات (Software)

نظام

التشغيل

البرامج والتطبيقات

أجهزة الإدخال

الأجهزة التي تقوم بإدخال البيانات مثل: لوحة المفاتيح، فأرة التحكُّم، شاشة باللمس، الكاميرا، الميكروفون، الماسح الضوئي



وحدة المعالجة المركزية

إحدى مكونات جهاز الكمبيوتر، تقوم بمعالجة البيانات وإرسال المعلومات إلى نظام التشغيل.



أجهزة الإخراج

الأجهزة التي تخرج المعلومات مثل: شاشة عرض، نظام «برايل» الطرفي، مكبِّر الصوت، مركب الكلام، آلة الطباعة



البرمجيات

نظام التشغيل

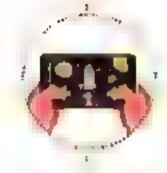
هوالوسيط بين المستخدم وجهاز

البرامج، ولا يمكن تشغيل الجهاز

بدونه، مثل: ويندوز.

الكمبيوتر، يعطى الأوامر لتشغيل 📗

هي البرامج والتطبيقات التي تساعد المستخدم على القيام بالمهام التي يحتاجها. مثل: برنامج العروض التقديمية، برنامج معالجة الكلمات، متصفح جوجل كروم، تطبيقات الألعاب





التكنولوجيا المساعدة

هي أجهزة وبرامج خاصة تساعد الأشخاص ذوي الهمم على القيام بمهامهم بسهولة.

برمجيات تكبير الشاشة

تقوم بتكبيركل شيء على شاشة الكمبيوتر لمساعدة ضعاف البصر،

سماعات الأذن

تساعد الأشخاص الذين يُعانون من مشاكل في السمع .

أدوات تتيح لذوي الهمم القيام بالأنشطة، مثل: الدراجات أمثلة الهوائية الثلاثية العجلات. التكنولوجيا المساعدة

برمجيات التواصل البديلة

الأدوات الرياضية

تساعد ذوي الهمم على التواصل الشفهي واللغوي مع الآخرين.

الأطراف الصناعية

هي عبارة عن أجهزة تعوض عن أطراف مفقودة في جسم الإنسان، مثل الساق الاصطناعية.

بعض مشكلات الكمبيوتر وحلولها

	لم تتمكن من فتح تطبيق ما	لوحة المفاتيح أو الفأرة لا تعمل	توقف الشاشة عن العرض
	- أعد تشغيل الجهازثم افتح التطبيق.	- تأكد من أن الكابل متصل.	– اضغط على:
لحلول	- تأكد من قيامك بتحديث البرمجيات.	– أعد تشغيل الجهاز.	Del + Alt + Ctrl معًا.
	– مسح التطبيق وإعادة تثبيته.	- استبدل لوحة المفاتيح أو الفأرة.	– أعد تشغيل الجهاز.

• إذا عجزت عن إيجاد ملف ما:

- ابحث في مجلد التنزيلات "Downloads".
- ابحث في مجلد المستندات "Documents" إذا كان من نوع وورد.
 - ابحث في مجلد الصور "Pictures" إذا كنت تبحث عن صورة.
- ابحث بواسطة صندوق البحث "Search box" الموجود أسفل الشاشة إلى يمين شعار ويندوز.

مُجاب عنها بنهاية الكتاب

اختبارات من المحافظات على شهر أكتوبر على شهر أكتوبر

ا محافظة القليوبية

	•	ا أمام العبارات الآتية:	1 ضع علامة (ۗ ◄) أو علامة (؉)	
()	طيسية في تحديد موقع مدينة ما.	1 يستخدم جهاز مقياس المغناه	
Ċ)	2 تعمل التكنولوجيا على إهدار الوقت والجهد.		
()	ج البيانات.	③ تستخدم لوحة المفاتيح لإخرا	
()	لجة البيانات.	 4 تساهم أجهزة الإخراج في معاا 	
()	تشغيل الكمبيوتر.	⑤ نظام التشغيل ليس ضروريًا لا	
)		 (6) لوحة المفاتيح من وحدات الإ 	
)		7) يرسل نظام التشغيل البيانات	
()	ى إنجاز أعمالهم.	التكنولوجيا العلماء على العلماء على العلماء على العلماء على التكنولوجيا العلماء على التكنولوجيا التكنولوجيا التكنولوجيا التكنولوجيا العلماء على التكنولوجيا ال	
		الاختيارات التالية:	2 اختر الإجابة الصحيحة من بين	
		ساعدة ذوي الهمم على الحركة.	1) تستخدملم	
	(ج) نظام التشغيل	(ب)البرمجيات	(أ)الأطراف الصناعية	
	مع الكمبيوتر.	الأشخاص ضعاف البصرعلى التفاعل	(2) تساعد برامج(2)	
	(ج)تكبيرالشاشة	. (ب)الشاشة	(أ) الميكرفون	
		، ما يوجد من أجسام تحت الأرض.	ّ (3) جهاز يكشف	
	(ج) السماعات	(ب)الكمبيوتر	(أ) الرادار المخترق للأرض	
			4 من وحدات الإدخال	
	(ج) الكاميرا	(ب) السماعات	(أ)الطابعة	
			⑤ من أنظمة التشغيل5	
	(ج) الشاشة	(ب) وورد	(أ)ويندوز	
		٠	6 سماعات الأذن جهازيساعد ع	
	(ج) السمع	٠ (ټ)الکلام	(أ)الرؤية	
			7 الطابعة من وحدات	
	2-11-A11(-)	Massic 11'	=1.5XI(i)	

وحافظة تمنوفية

			مام العبارات الآتية:	ضع علامة (√) أو علامة (X) أ
()			1 يُعتبر مكبر الصوت من وحدات
(② ثوحة المفاتيح هو جهاز يُستخدم لاستخراج البيانات.		
()	الورق إلى جهاز الكمبيوتر.	نال النصوص والصور المطبوعة على	3 يُستخدم الماسح الضوئي لإدخ
()	لأقمار الصناعية.	ليسية لتحديد الاتجاهات من خلال ا	 4 يستخدم جهاز مقياس المغناط
()	•	مول على المعلومات.	⑤ شبكة الإنترنث مهمة في الحص
()		بة على معالجة البيانات والتحكم بها.	
()		ي استكشاف المعادن تحت الأرض.	و يستخدم جهاز المغناطيسية في .
			لاختيارات التالية:	اختر الإجابة الصحيحة من بين ا
		-	خ الورق داخل الكمبيوتر.	1) يستخدملنس
		(ج) شاشة العرض	 تطباعة 	(أ) الماسح الضوئي
			ر به در از	2 تستحدم الكاميرا والميكروفون
		(ج) محادثات الفيديو	(ب) الرسائل النصية	(أ) المقالات المنشورة
			راج المقاطع الصوتية من الكمبيوتر.	③ تمكنك من إخ
		(ج) برمجيات تكبير الشاشة	(ب) مكبرات الصوت	(أ) فأرة التحكم
		رلة هي	همم على القيام بالمهام اليومية بسهو	4) التكنولوجيا التي تساعد ذوي ال
		GPS (ج)	(ب) المقالات المنشورة	(أ) التكنولوجيا المساعدة
		عن طريق اللمس.	الحروف إلى رموز بارزة فيمكن قراءتها	(5) تقوم5
		(ج) طريقة برايل	(ب) المعلومات الشخصية	(أ) البريد الإلكتروني
			جة	6 تعتبر المعلومات هي ناتج معال
		(ج) وحداث الإخراج	. (ب) التقارير	(أ) البيانات
			تعاف السمح.	7 جهاز يساعد ط
		(جـ) مركب الكلام	(ب) المقالات المنشورة	(أ) سماعات الأذن الطبية
		44 6	لمعلومات والاتصالات	هن إيجابيات أدوات تكنولوجيا ا
		الهمم	ُ (ب) مساعدة الأشخاص ذوي	(أ) سرقة البيانات
			7. 1. 1001 VI 21.	(ح) الإفراط في إستجدام الأحد

محافظة سوهاج

			:4	: (X) أمام العبارات الآتي	€ ضع علامة (🗸) أو علامة	
()		ف الشاشة عن عرض المعلومات.	Ctrl +Alt لحل مشكلة توق	1 +Del يتم الضغط على 1	
()		 ② يعمل جهاز مقياس المغناطسية مع الأقمار الصناعية لتحديد الأماكن المختلفة. 			
()		ليسمعه الآخرون.	مات إلى صوت اصطناغي	3 مركب الكلام يحول الكل	
(ج الكلمات (Word).	سة باستخدام برنامج معالع	 4) يمكن كتابة بحث للمدرب 	
(ء على الشاشة .	صل البديلة لتكبيركل شي	آ تستخدم برمجيات التوا	
(غيل الكمبيوتر.	ح برنامج ما نقوم بإعادة تش	6 عند عدم التمكن من فتع	
()		سخدام التكنولوجيا.	ون عالِم آثار لتتمكّن من اس	7 ٹیس من اٹضروري أن تک	
			-:	ن بين الاختيارات التالية	اختر الإجابة الصخيحة م	
				ين بالتحدث هو ،ب	1 جهازيسمح لغير الناطق	
		(د)السماعات	(ج) مرکب الکلام	(ب) الميكروفون	(أ) الماسح الضوئي	
				₩) من	② يعتبرويندوز (indows/	
		(د)التطبيقات	(ج) أجهزة الإخراج	(ب) أنظمة التشغيل	(أ) أجهزة الإدخال	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	الثلاثية العجلات من	(3) تعتبر الدراجات الهوائية	
بة	اضي	(د) الأدوات الريا	(ج) مكبرات الشاشة	(ب) طريقة برايل	(أ) سماعات الأذن	
				ني المكان المناسِب بـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	 4) يتم توصيل كابل الفأرة ف 	
		(د)البرمجيات	(ج) لوحة المفاتيح	(ب) وحدة المعالجة	(أ) اللوحة الأم	
			ص هو	ف عن الآثارفي باطن الأرم	⑤ جهازيٌستخدم في الكش	
			(ب) نظام التشغيل	غي	(أ) مقياس المغناطيس	
			(د) لوحة المفاتيح	ڈرض	(ج) الرادار المخترق للا	
				**** *****************	6 تعتبر الكاميرا من أجهزة	
		(د) الكتابة	(ج) الإخراج	(ب) الإدخال	(أ) التجزين	
		*** *	للكتابة على الكمبيوتر من الكتابة	تها برنامج معالج الكلمات ا	7 أحد الأجهزة التي يحتاج	
		(د)الميكروفون	(ج) السماعات	(ب) الطابعة	(أ) لوحة المفاتيح	
			لى الحركة.	الأشحاص ذوي الهمم عا	® تساعد8	
			(ب) الأطراف الصناعية		(أ) سماعات الأذن	
			(د) طريقة برايل		Jan 11 71 5 5 6 (-)	

مراجعة على منهج شهر نوفمبر

يستخدم الملماء الحطوات اللاتية تحراسه الطواهر

3 - الرسم البياني	2 - تحليل البيانات	1- جمع البيانات
يُستخدم الرسم البياني العمودي	مراجعة وتحليل البيانات التي تم	المصادر: الكتب والمقالات -
(وهو الأكثر شيومًا) لعرض البيانات	جمعها لتساعدهم على اكتشاف	السجلات والتقارير-
حتى يسهل قراءتها، باستخدام برنامج	معلومات جديدة.	التجارب
· الجداول الحسابية.		

البحث بطريقة امية وذكية

- اختر المتصفحات التي ترسل تنبيهات عند محاولة الدخول إلى موقع إلكتروني غير آمن.
 - أحرص على تصفح المواقع المخصصة لعمرك فقط.
 - كتابة جمل طويلة، بدلًا من الاكتفاء بكلمتين أو ثلاث؛ للحصول على نتائج أفضل.
 - لا تستعمل كلمات مفتاحية شائعة لكي لا تحصل على عدد كبيرمن النتائج.
 - يمكنك استخدام صورة بدلًا من الكلمات في عملية البحث.

◄ محركات البحث المخصصة للأطفال

- تعرض محتويات مناسِبة لفئاتهم العمرية.
- تتضمن تطبيقًا يتيح للوالدَين مراقبة أطفالهم، إلى جانب نصائح مفيدة مرتبطة بأمان الأطفال.

◄ بعض الرموز التي تساعد في البحث

- يمكن إضافته قبل الكلمة التي تُدخلها.
 - تضمن شمول بحثك هذه الكلمات أو الحروف.
 - مثال: الجاكوار+ حيوان

الرمرية

- يمكن إضافته قبل الكلمة التي تُدخلها.
- تضمن عدم شمول بحثك نتائج غير مرغوبة أوغير ضرورية.
 - مثال: الجاكوار سيارة

علافلي التنجيبي

- يمكن وضع الجملة بين العلامتين.
- إذا كنت تبحث عن جملة معيّنة.
 - مثال: "حيوان الجاكوار"
- محرك البحث: تطبيق أو برنامج يُستخدم للبحث على شبكة الإنترنت.
- التصفح: تطبيق أو برنامج يُستخدم للوصول إلى المعلومات على شبكة الإنترنت.
 - النتائج: هي قائمة يتم جمعها وعرضها بالاستناد إلى عملية بحث معينة.



المخاطر المرتبطة باستجدامات شبكة الانبريت ووسائل الحماية منها

وسائل الحماية	المخاطر	استخدامات شبكة الإنترنت
- تأكّد من معرفة هوية من تتحدث معه. معه. -حجب الأشخاص غير اللطفاء.	بعض الأشخاص يتواصلون معك لأغراض سيئة، أو بهدف سرقة معلوماتك الشخصية.	التواصل
- غادرالموقع. - أخبر معلمك أو أحد أفراد أسرتك إذا ظهرشيء غيرلائق.	- سرقة بياناتك ومعلوماتك. - ظهورمشهد غير لائق أو غير آمن.	زيارة المواقع الإلكترونية غير الآمنة
إتاحة الاطلاع على معلوماتك الخاصة لأفراد أسرتك وأصدقائك فقط.	قد تصلك رسائل مزعجة (Spam).	مشاركة البيانات والمعلومات
- تحقَّق من موثوقية الموقع الإلكتروني الذي تقوم بتنزيل الملفَّاث منه.	- بعض الملفّات قد تحتوي على الفيروسات، وربَّما تُستخدَم بهدف تتبع معلوماتك.	تنزيل الملفات

بجايبات وسلبيات أدوات التكنولوجيا

الإيجابيات

- إمكانية الاطّلاع على الأخبار بضغطة واحدة.
 - تحميل الفيديوهات والصورعلي جهازك.
 - التواصل مع الأصدقاء وأفراد العائلة.
- مساعدة الأشخاص ذوي الهمم للقيام بمهامهم.



السلبيات

- الإفراط في الاستخدام يجعلك تشعر بإجهاد في عينيك أو صداع.
 - قضاء الكثير من الوقت دون حركة يؤدي للكسل.
 - مشاهدة شيء يزعجك على الإنترنت.
 - الحصول على نتائج غير صحيحة نتيجة الاعتماد كليًّا على موقع البحث جوجل،



مُجابِ عنها بنهاية الكتاب

اختبارات من المحافظات على شهر نوفمبر

ا محافظة البحيرة

			ام العبارات الاتية:	₩ صبع علامة (٧) أو علامة (٨) أم
()		احية في البحث عبر الإنترنت.	① من الأفضل استخدام كلمات مفت
()		حد زملائك دون استئذانه.	2 لا ضرر في الحصول على بيانات أ
()		نتائج بحث صحيحة.	③ محركات البحث دائمًا ما تعطيك
()		فإنه يتمكن من رؤية منشوراتك.	④ عند عمل حجب لأحد الأشخاص
()		ا إيجابي والآخر سلبي.	5 الإنترنت عمله ذو وجهين أحدهما
()	•	_	⑥ لا بد من التحقق من المعلومات ا
()	تائج أكثردقة ،	البحث عبر الإنترنت، نحصل على ن	7 كلما قلّت الكلمات المفتاحية في
()		صية ويمكنك نشره عبر الإنترنت.	 (۱) عنوانك لا يُعد من البيانات الشخالة الشخالة الشخالة المناطقة المناط
			. To the thirt in the first of the first	
		•		اختر الإجابة الصحيحة من بين الا
				1 أحد المصادر الرقمية لجمع البيان
		(ج) السجلات الورقية	(ب) الكتب المطبوعة	(أ) الكتب الإلكترونية
			ظه على جهازك فأنت بحاجة إلى	ُ ② أرسل لك صديقك ملفًا وتريد حف
		(ج) الماسح الصوئي	(ب)حجب الشخص	(أ)تنزيل الملف
			بريدك الإلكتروني	③ رسائل تدعو لإعلانات زائفة على
		(ج) تحميل الملفات	(ب) سلبيات الإنترنت	(أ) الرسائل المزعجة
			م التكنولوجيا يسبب	 4 قضاء كثير من الوقت في استخدا
		(ج) نتائج إيجابية	(ب)النشاط	(أ) إرهاق العين
		، على شبكات الإنترنت.	من طرق البحث الآمنة للأطفال	③ استخدام محرکات ⑤
		(ج) الإنترنت	(ب) بحث للكبار	(أ) بحث مخصصة للأطفال
		اركة المعلومات.	لمهمة التي يجب مراعاتها عند مشا	6 يُعد من الأمور ال
	ملومة	(ج) عدم ذكرأصحاب الم	(ب) سرقة البيانات	(أ) ذكر أصحاب المعلومة
		***********	ث، عليك وضع الجملة بين	 آلحصول على نتائج محددة للبحا
		(جـ) علامة =	· (ب)علامة +	(أ) علامتي تنضيص " " .

محافظة الشرقية

			2 4	مة (X) أمام العبارات الأتيا	🌓 ضع علامة (🗸) أو علاه	
()		بانات فقط.	مشكلات عن طريق جمع الب	1 يستطيع العلماء حل ال	
()		 ② لا يمكن التواصل عبر الإنترنت مع أشخاص تعرفهم وتثق بهم. 			
()		، دقیقة ،	نية المحظورة بنشر معلومات	3 تتميز المواقع الإلكترو	
()		دة الفيديوهات غيراللائقة.	برنامج المتصفح لمنع مشاه	 4 يمكن استخدام أدوات 	
()			ن أي مصادر تجدها.	البيانات مر البيانات مر	
)		منشوراتك.	خص ما، فإنه يستطيع رؤية ،	6 عندما تقوم بحجب ش	
()		إيجابيات أدوات التكنولوجيا	ع جوجل في البحث يُعتبر من	7 الاعتماد كليًّا على موقِّ	
				مِن بين الاختيارات التاليَّة:	اختر الإجابة الصخيحة	
			ئٿ.	للبحثث على شبكة الإنتر	(1) تُستخدم 1	
			(ب) أنظمة التشغيل	مرکزیهٔ .	(أ) وحدة المعالجة الـ	
	•		(د) صفحة النتائج	•	(جـ) محركات البحث	
			holps of Joseph spin spin (in	لييانات القيام بليانات القيام	2 يتم في مرحلة تحليل ا	
			(ب) تخزين البيانات	*	(أ) معالجة البيانات	
			(د)إجراء مقابلات	للبحث	(جـ) استخدام الكتب	
		لان، تُعتبررسالة	اغير معروف وتحتوي على إع	ه من عثوان بريدي (E-mail)	③ رسالة إلكترونية تصلك	
٠		(د) قديمة	(ج) بريدية	(ب) مزعجة	* (أ) فورية	
			۔ دي إلىدي إلى الله	، في استحدام التكنولوجيا يؤ		
		(د)الراحة	(ج) النشاط	(ب) الكسل	(أ) السعادة	
				ـ للوصول إلى المعلومات	3 يُستخدم	
		(د)المتصفح	(ج) الجدول الحسابي	(ب) معالج الكلمات	(أ) نظام التشغيل	
			_	نك استخدامها لجمع البيانات		
		(د)السجلات	(ج) لغاث البرمجة	(ب) نظام التشغيل	ً (أ) الروايات	
				لملفً ما فإنك ت	7) عندما تقوم بعمل	
		Delete (2)	Share (ج)	لب) Upload	Download (i)	
		لوجيا المعلومات.		مدام الأجهزة الإلكترونية من		
					.".111(5)	

و إمحافظة الإسماعينية

			مام العبارات الآتية:	ضع علامة (٧) أو علامة (X) أ	
()		، والمقالات .	① من مصادر جمع البيانات الكتب	
()		 الرسم البيائي الأكثر شيوعًا هو الرسم البيائي العمودي. 		
()	•	لاتصالات ليس لها تأثير في حياتنا اليومية	③ أدوات تكنولوجيا المعلومات والا	
()	منتج ما.	يرالمرغوب فيها وتهدف إلى الإعلان عن ه	 الرسائل المزعجة هي الرسائل غير 	
()		برالإنترنت فإنه يرى جميع منشوراتك.	(5) عندما تقوم بحجب شخص ما ء	
()	د في عينك.	وات تكنولوجيا المعلومات أن تشعر بإجها	6 من الآثار الإيجابية لاستخدام أد	
()		لات والتقارير واستطلاع الرأي.	7 من مصادرجمع البيانات السجا	
			دختيارات التالية:	اختر الإجابة الصحيحة من بين ال	
		يانات.	عمليات المستخدمة في مرحلة تحليل الب		
		(ج) عرض البيانات	(ب) تخزين البيانات	(أ) معالجة البيانات	
		ف هو	للكلمات أو الحروف التي تريدها في بحثك	2 الرمز الذي يضمن شمول البحث	
		(ج) –		· + (1)	
				(3)إذا كنت تبحث عن جملة معينة	
		(ج) بعد الرمز (+)		(أ) ضمن علامتي التنصيص "ا	
، ـ	هواتف	رنت مثل أجهزة الكمبيوتروال	يتم استخدامها للتواصل عبرشبكة الإنت	 4 يوجد العديد من	
		. (جـ) الرسائل المزعجة	(ب) أجهزة إلكترونية	(أ) المواقع الإلكتروني	
				 قي حالة تنزيل ملف من مواقع الم 	
		(ج) مجلدالصور	- (ب) مجلد التنزيلات Downloads -	رأ) مجلد المستندات	
				6 يعتبرهن المعلو	
		. (ج) اسم المدرسة	(ب) الاسم المستعار	(أ) العنوان	
				 آسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسس	
		(ج) كلاهما صحيح	(ب)عرض البيانات	(أ) جمع البيانات	
		ربات مربسه		(۱) جمع البيادات (8) استطلاعات الرأي تعتبر من مص	
		*1 *1 FC / 3			
		(جـ) الرسم البياني	(ب) تحليل البيانات	(أ) جمع البيانات	

أهم الفاهيم والصطلحات

التعريف	المصطلح
جهازيقيس المجال المغناطيسي؛ حيث يستخدم في استكشاف المعادن في باطن الأرض.	جهاز مقياس المغناطيسية
وسيلة لتحديد الأماكن فوق سطح الأرض بواسطة الأقمار الصناعية.	نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)
يستخدم هذا الجهازفي اكتشاف الأجسام المدفونة في الأرض.	جهاز الرادار المخترق للأرض
هي الأجهزة التي تقوم بإدخال البيانات المطلوبة لإنجاز مهمة معينة.	أجهزة الإدخال
هي الأجهزة التي تخرج المعلومات (البيانات التي تمت معالجتها).	أجهزة الإخراج
يمثل الوسيط بين المستخدم وجهاز الكمبيوتر، ويساعد على تشغيل البرامج المختلفة للمستخدم مثل Windows.	نظام التشغيل
هي البرامج والتطبيقات غير الملموسة التي تساعد المستخدم على القيام بالمهام التي يحتاجها، وتشمل نظام التشغيل الذي يكون مستولًا عن تشغيل الكمبيوتر.	البرمجيات
هو تطبيق أو برنامج يُستخدم لإنتاج النصوص الكتابية، وتنسيق الكلمات القابلة للطباعة، والنصوص الرقمية.	برنامج معالج الكلمات (Microsoft Word)
برنامج يساعد على عرض المعلومات وإضافة نصوص وصور ورسوم ومقاطع فيديو.	برنامج العروض التقديمية (PowerPoint)
برنامج (تطبيق) يستخدم للوصول للمعلومات على الإنترنت مثل جوجل كروم.	المتصفح (Browser)
إحدى مكونات جهاز الكمبيوتر: وظيفتها معالجة البيانات، والتحكم بها، وإرسال المعلومات إلى نظام التشغيل.	وحدة المعالجة المركزية (CPU)
برمجيات تقوم بتكبير كلِّ شيء على شاشة الكمبيوتر كالكلمات والصور، لمن يُعانون من ضعف البصر للتفاعل مع جهاز الكمبيوتر.	برمجيات تكبير الشاشة
أجهزة تساعد ضعاف السمع، ويمكن ضبطها عن طريق التليفون المحمول.	سمًاعات الأذن الطبية
هي برمجيات خاصّة بجهاز الكمبيوتر قادرة على تحويل نصّ مكتوب إلى نص مسموع أو العكس.	برمجيات التواصل البديلة





التعريف	المصطلح
هي أدوات رياضية تساعد ذوي الهمم على القيام بالأنشطة العاديَّة والاستثنائية، مثل الطابات التي تصدر صوتًا، والدرَّاجات الهوائية الثلاثية العجلات، التي يمكن تشغيلها بواسطة اليدين.	الأدوات الرياضية (لدوي الهمم)
أجهزة تعويضية عن أي طرف مفقود في جسم الإنسان.	الأطراف الصناعية
هي لوحة تتصل بها مكوِّنات الكمبيوتر.	اللوحة الأم (Motherboard)
بعد الوصول للنتائج يفضَّل عرضها في رسم بياني للسهولة والتوضيح،	عرض البيانات
- عُملية مراجعة ومعالجة البيانات التي تم جمعها تساعدنا على اكتشاف معلومات جديدة أو تشير لمعلومات محدَّدة كنت تبحث عنها قد تجمع كمًّا هائلًا من البيانات؛ لذلك من الأفضل أن تستخرج منها الأنماط المتكرِّرة لتتمكَّن من تحليلها.	تحليل ألبيانات
- يتم جمعها عن طريق مصادر رقمية ومصادر ورقية ، مثل: • الكتب • الكتب • المقالات (الرقمية أو المطبوعة) • استطلاعات الرأي • السجلات والتقارير • التجارب - يجب جمع البيانات والمعلومات من مصادر موثوقة للتأكّد من صحّتها ودقّتها.	جمع البيانات
تمكننا من البحث عن معلومات، نشر الصور ومقاطع الفيديو، التواصل بين الأفراد، استخدام الخرائط والموسوعات الرقمية.	شبكة الإنترنت
- هي رسائل غير مرغوب فيها، تهدف إلى إعلان عن منتّج ما أو الحصول على معلومات منك. منك. - يمكن أن تتضمّن فيروسات أو روابط إلكترونية غير معروفة.	الرسائل المزعجة (Spam messages)
خاصية تستخدم لمنع شخص ما أن يرى منشوراتك أو الاتصال بك.	(Block) الحجب
تعني تحديد هوية شخص ما في منشور أو صورة أو مقطع فيديو.	الإشارة (Tag)
هو تصرُّف أحد الأشخاص بطريقة سيِّنة تجاه شخص آخر، وبشكل متكرِّر.	التنمر ٠
هي برامج خطيرة تصيب جهاز الكمبيوتر؛ حيث يمكنها إرسال رسائل إلكترونية من دون علمك إلى عناوين جميع الأشخاص الموجودين على جهازك، أو حدف ملفًاتك.	الفيروسات

نماذج الهام الأدائية

مهمة أدائية (1

"رسم تخطيطي للعمليات التي يقوم بها جهاز الكمبيوتر لمعالجة البيانات بداخله"

وصف المهمة

يقوم جهاز الكمبيوتر بتخزين البيانات ومعالجتها وإخراجها في صورة معلومات.

ارسم خطوات عمليات إدخال البيانات ومعالجتها داخل الكمبيوترحتى تظهر المعلومات على الشاشة. يمكنك الاستعانة بالكلمات التالية:

(نظام التشغيل - وحدة المعالجة المركزية - إدخال البيانات - شاشة العرض)

الحل



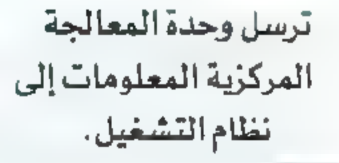
عملية إدخال البيانات



تعالج وحدة المعالجة المركزية البيانات.



يرسل نظام التشغيل البيانات إلى وحدة المركزية،



يستقبل نظام التشغيل المعلومات ويعرضها على المعلومات ويعرضها على المعلومات العرض.





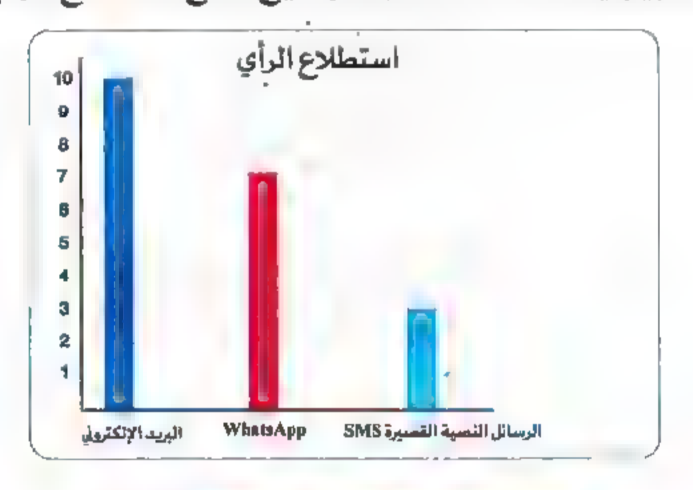


"رسم بياني لنتائج استطلاع الرأي"

• وصف المهمة

- قمت بسؤال زملائك واستطلاع رأيهم عن أفضل تطبيقات للتواصل الإلكتروني بينهم، ووجدت ما يلي:
 - عشرة من زملائك يفضلون البريد الإلكتروني E-mail.
 - سبعة من زملائك يفضلون WhatsApp.
 - ثلاثة من زملائك يفضلون الرسائل النصية القصيرة SMS.
 - استخدم الرسم البياني التالي للتعبير عن النتائج التي توصَّلت إليها.
 (في حالة توافر أقلام التلوين يمكنك استخدامها لتوضيح نتائج استطلاع الرأي)

•• الحل

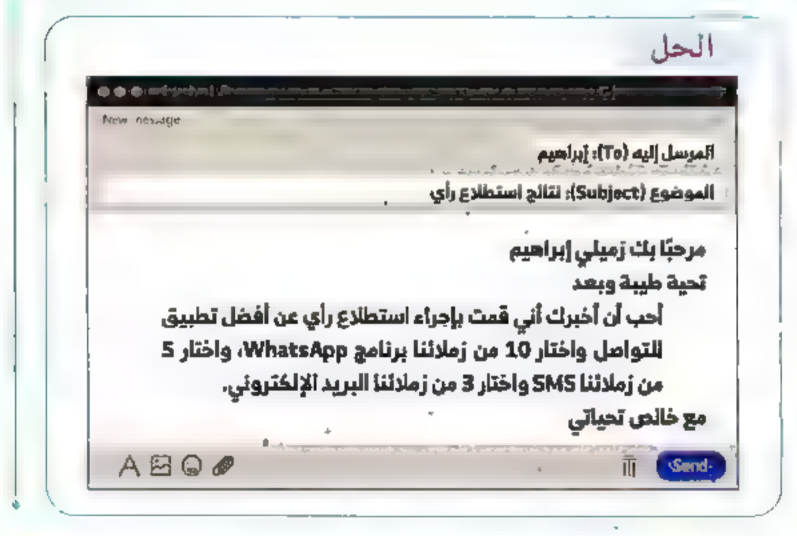


معمة ادائية (3

"اعداد وكتابة رسالة بريد الكتروني لرميلك"

وصف المهمة

- طلب منك المعلم إعداد بحث حول موضوع ما وإرسائه عبر البريد الإلكتروني لزميلك (إبراهيم).
- اكتب رسالة البريد الإلكتروني لرميك باستخدام الشكل الذي أمامك موضحًا ما يلي:
 - اسم المرسل إليه To.
 - عنوان الرسالة Subject.
 - نص الرسالة المرفقة بالإيميل.



مهمة ادائية (4

"تصميم شعار للتوعية بمخاطر التَّنْمُر بمدرستك"

• وصف المهمة

شكِّل فريقًا للتوعية بمخاطر التنمر بمدرستك.

ارسم شعارًا لفريق التوعية بمخاطر التنمر. (في حالة توافر ألوان التلوين يمكنك استخدامها في رسم الشعار).

أ- • ألحل



محمة أدائية

"تصميم ملحيق إعلاني"

وصف المهمة

تقوم الدولة بالعديد من المشروعات المهمة منها ترشيد استهلاك المياه.

ارسم ملصقًا إعلانيًا موضحًا بعض العبارات أو الرسومات لحث زملائك على ترشيد استهلاك المياه.

اء الحل



حافظ على المياه.. نقطة المياه تساوي حياة.



مشروع الفصل الدراسي الأول

اقرأ عنوان المشروع بإمعان، وفكِّر فيما عليك فعله

الأمان الرقمي:

- أجرِ مقابلة مع زملائك، وجيرانك، وأسرتك؛ لجمع المعلومات المتعلّقة بكيفية تصفح شبكة الإنترنت بطريقة آمنة، وما يجب فعله عند مواجهة موقع إلكتروني غير آمن.
 - كيف يمكننا استخدام شبكة الإنترنت بأمان؟
 - كيف تستخدم شبكة الإنترنت؟ كيف يمكنك الحفاظ على أمانك أثناء ذلك؟
 - كيف يستخدم زملاؤك وأسرتك شبكة الإنترنت؟ كيف يمكنهم الحفاظ على أمانهم أثناء ذلك؟
 - ماذا علينا أن نفعل عندما نواجه موقعًا إلكترونيًا غير آمن؟
 - ما إجراءات الأمان الأخرى التي يمكننا اعتمادها عند تصفُّح شبكة الإنترنت؟

اختر أعضاء فريقك (مع من تعمل؟)

عصف ذهني

• ما هو منتَجك؟ كيف سيكون شكله؟ ما الخطوات التي عليك اتباعها؟ (على سبيل المثال يمكنك إنشاء تقرير باستخدام برنامج Word أو إنشاء عرض تقديمي باستخدام برنامج PowerPoint).

اجمغ المعلومات

	باتك ؟	من أين ستحصل على معلوه
- مقابلة مع أفراد أسرتي وزملائي	- بنك المعرفة المصري	- مكتبة المدرسة
<u></u>	CL : "	

🖪 مخطّطنا

- دوِّن مخططًا لإنجاز مشروعك، خطّط لخطواتك.
 - منتّجنا النهائي 🛭
- عرض مشروعنا أمام زملائنا في الفصل
 - كيف يمكننا عرض العمل؟ ماذا سنقول؟



مُجاب عنها بنهاية الكتاب]

اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الحراسي الأول على الفصل الحراسي الأول

الاختبار الأول

	ام العبارة عير الصحيحة:	باره الصحيحة، وعلامه (٨) اما	שש שונמה (ש)ומוק ונב	
()	GP) للوصول إلى وجهته.	ة نظام تحديد المواقع العالمي (S	1 يستخدم سائق السيارة	
()	 تعتبر وحدة المعالجة المركزية من مكونات الكمبيوتر. 			
()	③ أجهزة الإخراج تخرج البيانات التي تمت معالجتها.			
()	 4) مشاركة كلمة المرورمع الغرباء تعتبر أمانًا لك على شبكة الإنترنث. 			
· ()	 آيهدف الملصق الإعلاني إلى عرض المعلومات أو ترويج لمنتج ما. 			
()		 استخدام روابط غير معروفة يزيد من استكشاف المستـ 		
()		7 يُفضَّل تكوين صداقات من على شبكات التواصل الاجتماعي فقط.		
	-			
			اخترا لإجابة الصحيحة ه	
	كتب.	في كتابة المقالات واك		
(د) العروض التقديمية	(جـ) جوجل کروم	(ب) Word	(أ) ويندوز	
	•	از الكمبيوترهي برامج	2) برامج تقوم بحماية جها	
	(ب) معالجة الكنمات	ے	(أ) مكافحة الفيروسانا	
(د) الجداول الحسابية		ية	﴿جِ) العروض التقديم	
	ات.	كمصدرلجمع البيان	3) يعتمد العلماء على	
کزیه	(ب) وحدة المعالجة المر	*	(أ) برتامج الرسام	
	(د) Facebook		(ج) الكتب الرقمية	
		في مساعدة دُوي الهمم.	4) تستخدم	
د) التكنولوجيا المساعدة	(ج) الطابعة	(ب) برامج الرسم	(أ) القرصنة	
	هي ۱۰۰۰ ا	لحل المشاكل أو دراسة أي ظاهرة	(5) الخطوة الأولى للعلماء ا	
د) الرسم البياني	(ج) تحليل البيانات ((ب) عرض البيانات	(أ) جمع البيانات	
	عة بالإنترنت هي	صة للتتبع وحل المشكلات الخام	6 سلطة حكومية متخص	
ام	(ب) وزارة التربية والتعلي	•	(أ) وزارة الصحة	
(د) إدارة شرطة مكافحة جرائم الإنترنت			(ج) البريد	
	### ## ## ### ########################	ام تكنولوجيا المعلومات هي	7 إحدى إيجابيات استخد	
د) إضاعة الوقت	(ج) القرصنة ((ب) التواصل مع الأصدقاء	(أ)التنمر	
		ق ما فيمكنك	8 لم تتمكن من فتح تطبيا	
	(ب) حدفه نهائيًا	ة الفيروسات	(أ) إزالة برنامج مكافح	
	(د) ټکه کما هم	(ح) مسح التطبيق وإعادة تثبيته		

الاختبار الثاني

		X) أمام العبارة غير الصحيحة:	◊ ضع علامة (٧) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (١		
()		1 تعتبر الآراء الشخصية من مصادر جمع البيانات ال		
()	2 يستخدم الميكروفون لإدخال الأصوات للكمبيوتر.			
(وقة. (③ يجب مراجعة المعلومات الموجودة في المواقع الإلكترونية والتأكد أنها من مصادر موثا 			
()	 4) تقوم الطابعة بتحويل الملف الورقي إلى ملف رقمي. 			
()	ق تطبيقات جهاز الكمبيوتر.	(5) الضغط على (Del + Alt + Ctrl) بعمل على غلق تطبيقات جهاز الكمبيوتر.		
()	العملات النقدية تحت الأرض.	 ⑥ يستخدم جهاز مقياس المغناطيسية للكشف عن العملات النقدية تحت الأرض. 		
()	7 يجب عليك غلق وحظر المواقع الخطيرة فورًا عند دخولك على أحدها.			
ر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:					
			 الجبالتي يتم الاعتماد عليها من الم 		
		(ب) سرقة البيانات	(أ) ذكر مصدر المعلومات		
		(د) قرصنة المعلوما <i>ت</i>	(جـ) احترام القوانين		
		(ب) كاميرا وميكروفون وإنترنت	(أ) ورق وكاميرا وإنترنت		
		(د) جهاز كمبيوتر وقلم رصاص	(جـ) كاميرا وإنترنت		
			③ تعتبرالطريقة الأسهل في عرض نتا		
	(د) الرسائل النصية		(أ) المدونات الرقمية (ب) منفات Word		
			عتبر الماسح الضوئي من أجهزة		
	(د) الإدخال	(ج) التخزين	(أ) الإخراج (ب) المعالجة		
		٨٠.	 تعتبر		
	(د) لوحة المفاتيح	(ج) الهواتف الأرضية ((أ) الطابعة (ب) سماعات الأذن		
		ء على شاشة الكمبيوتر.	⑥ تستخدم برمجياتفي تكبيركل شي		
	(د) التطبيقات	(جـ) نظام التشغيل	(أ) تكبير الشاشة (ب) التواصل البديلة		
		* ** *** *** ***	7 برامج خطيرة يمكنها حذف ملفاتك دون إذنك هي .		
	(د) التصميم	(ج) مكافحة الفيروسات	(أ) الفيروسات (ب) كلمة المرور		
		انات نسسسس	 المصادرالتي يفضل استخدامها عند جمع البي 		
		(ب) مواقع التواصل الاجتماعي	(أ) المدونات الشخصية		
		(د) المواقع غيرالموثوقة	(جـ) استطلاعات الرأي		

الاختبار الثالث

	•	14	امام العبارة غير الصحيحة	رة الصحيحة ، وعلامة (٨)	€ ضع علامة (٧) امام العبا
()			مختلفة للأجهزة الرقمية.	1 يجب اختيار كلمات مرور
Ċ)	② تنزيل الصورة على جهازك تعني وضع نسخة منها على شبكة الإنترنت.			
()	 ③ الرسم البياني العمودي الأكثر شيوعًا لعرض نتائج البيانات. 			(3) الرسم البياني العمودي ا
()	 (4) هناك أشخاص مجهولون على وسائل التواصل يريدون التواصل بغرض سرقة البيانات. 			
()	⑤ يساعد برنامج معالج الكلمات على عرض النصوص بطريقة ممتعة مصاحبة لمقاطع صوتية.			
()			البيانات الشخصية.	6 يعتبرتاريخ ميلادك من
()	7 تستخدم الطابعة لإدخال الصور الورقية إلى الكمبيوتر.			7) تستخدم الطابعة لإدخار
				et frank m. i i m. a. hi	* ***
					2 اخترا لإجابة الصحيحة من
					1 تطبيق يستخدم للبحث
		(د) نظام التشغيل	(ج) وورد	(ب) محرك البحث	(أ) فيسبوك
				كلمات المرور القوية.	2) تعتبر من ک
	à		Ahmed(بُ)		ABc123(1)
			(د) 123456		HKl_#123 (ج)
			4 10.00-0	طريقة سهلة هي	③ وسيلة لعرض البيانات ب
		(د)المقالات	(ج) الرسم البياني	(ب) المجلدات	(أ)المستندات
			s be a place of a cope s place of a cope s	بو ص إلى كلام مسموع هي	④ تساعد على تحويل النص
	ديلة	(د) برامج التواصل الب	(ج) لوحة المفاتيح	(ب)الفأرة	(أ) وحدات الإدخال
			\$ B = 0 - 1	رؤيتها ولمسها هي	 أحد الأجهزة التي يمكن .
		(د)البرمجيات	(ج) لوحة المفاتيح		(أ)ويندوز
				۔ خاص غیرالقادرین علی الکہ	
			(ب) برمجيات الشاشة		(أ)المتصفح
			(د) مركب الكلام		رج) ويندوز
				٠ سانات هـ، هـ،	7 المسئولة عن معالجة الب
ä	مركزي	(د) وحدة المعالجة ال	(حـ) الطابعة	 (ب) وحدات الإخراج	(أ) وحدات الإدخال
	_				
ى إيجابيات استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات هي			(أ)إجهاد العين		
			(د) عدم احترام القانون		(حـ) امكانية قراءة الأخي

الاختبار الرابع

		:	X) أمام العبارة غير الصحيحة	عبارة الصحيحة ، وعلامة (وضع علامة (√) أمام ال
()	-		، هي المستولة عن عملية الب	
			_	- : مكافحة الفيروسات باستمرا	
()	القيام بمهامه.	ر، الذي يساعد المستخدم على ا		
()		نشاء عمليات حسابية ورسوم بي		
()		ختراقه.	مة المرورلحسابك قل خطرا.	کلما زادت صعوبة کا
()		ريخ ئشره.	ساقية المحتوى عن طريق تا	6 يمكنك التأكد من مص
() يمكن استخدام نظام إدارة كلمات المرور لحفظ كلمات المرور.				🧷 يمكن استخدام نظام
				من بين الاختيارات التالية	اخت الاحابة الصحيحة
			عبرشبكة الإنترنت.		1 يمكن أن تستحدم الر
		(د) سرقة	(ج) تواصل _م		(أ) تنمر
		رد) سرقه	رجب عواحص		2 تقوم بعرض النتائج،
		(د) الميكروفون	(ج) الكاميرا	سي (ب) لوحة المفاتيح	· (أ) الشاشة
		رد) الميكرودون	الماسيرا		③ أحد أمثلة الأجهزة الرا
		(د) الآلة الحاسبة	(ج) الطابعة	بميه جهار (ب) الهاتف المحمول	(أ) الماسح الضوئي
	•	رد) الاله الحاسبة			-
			عى بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ں من الدخول إلى جهازك يس	(أ) مواقع الإنترنت
			رب) محرف البحث (د) التنمر		(جـ) القرصنة
				ى الناس وأخدَ المعلومات من	
			(ب) أبحاث		(أ) جمع البيانات
			(د) عرض معلومات	h. A	(جـ) رسم بياتي
			*	شمول الكلمات التي تريدها نا	_
		(&) (3)	("") (÷)	(+) (+)	(-) (i)
				لأحد الأشخاص	
		(د) تئمر	(ج) الإشارة Tag	. (ب) سرقة	(أ) قرصنة
				, بياناتك الشخصية.	_
			(ب) اسم مدینتك		(أ) اسمك
			617 17 1 ()	* **	2.11.5171 (-)

الاختبار الخامس

			امام العبارة غير الصحيحة:	رة الصحيحة ، وعلامة (٢	ضع علامة (٧) أمام العبا	
()		خراج.	مركب الكلام من أجهزة الإ	1 تعد الشاشة والطّابعة و	
()		 يمكن للتلاميذ استخدام الكمبيوتر في إنجاز واجباتهم. 			
()		 ③ يستطيع جهاز الكمبيوتر العمل بدون نظام تشغيل. 			
()		 ﴿ يتم اكتشاف معلومات قيمة وتفاصيل أكثر عن البحث في مرحلة تحليل البيانات. 			
()		 تستخدم برامج مكافحة الفيروسات في عرض المعلومات في شكل رسم بياني. 			
()		 ⑥ تعتبر القرصنة من المشكلات الموجودة على شبكة الإنترنت. 			
()	جيا.	7 اعتماد الأشخاص في إجابتهم على موقع جوجل كليًّا من إيجابيات استخدام التكنولوج			
				ن بين الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة مز	
			*************	ولها على شبكة الإنترئت ه	1 المعلومة المسموح بتنا	
			(ب) عنوان السكن		(أ) اسم العائلة	
			(د) الفيلم المفضل	-	(ج) كلمة السر	
			 وحدة الإدخال المستولة عن إدخال الكلمات لكتابة التقارير هو			
		(د)الميكروفون	(ج) الفأرة	(ب) الماسح الضوئي	(أ) لوحة المفاتيح	
			شکل	دُ والنتائج بشكل مربّي في	(3) يُفضل عرض المعلومات	
		(د) رسوم بیانیة	· (ج)رسائل بريدية	(ب) تقارير كتابية	(أ) جداول	
				روني في حالة وجود	 4) يمكنك إرسال بريد إلكتر 	
		(د) سماعات	(ج) طابعة	(ب)جهاز الكمبيوتر	(أ) بريد عادي	
			هار الكمبيوتر.	يح بـداخل ج	5 يتم توصيل لوحة المفات	
	نال	(د) وحدات الإدخ	(ج) اللوحة الأم	(ب) نظم التشغيل	(أ) التطبيقات	
				ل من أمثلة	6 يعتبر الكمبيوتر المحموا	
			(ب) البرمجيات		(أ) الأجهزة الرقمية	
			(د) أجهزة الإخراج	~	(ج) أجهزة الإدخال	
			استخدام	ث عً ا في العرض التقديمي با	7) يمكن أن تجعل النص را	
		(د) الفيديوهات	(ج) الملصقات	WordPad (ب)	WordArt(i)	
			لتحديد الأماكن.	مواقع العالمي (GPS)	8 يستخدم نظام تحديد ال	
			(ب) الأقمار الصناعية	*	(أ) التليفون المحمول	
			(د) مقياس المغناطسية		lacanti via un Sti (a)	



احتبارات البحارات التعليمية مُجب عنها بنهاية الكتاب على الفصل الحراسي الأول

ا محافظة القاهرة - ادارة شبرا التعليمية

			ام العبارة غير الصحيحة:	الصحيحة، وعلامة (X) أم	ضع علامة (◄) أمام العبارة			
()				1 نظام التشغيل يرسل البيان			
()		2 مقياس المغناطيسية يُستخدم لتحديد الاتجاهات باستخدام الأقمار الصناعية.					
Ċ)		(3) يمكن استخدام الصوريدلًا من الكلمات في محركات البحبث.					
()		 4) يجب عليك احترام القانون عند استخدام الإنترنت. 					
()		 أنوحة المفاتيح هي جهاز يُستخدم الإخراج البيانات. 					
()				6 إحدى طرق تجنب التنمرا			
()		تم تحديثه،	عليك التأكد من أن التطبيق	7 إذا لم يفتح التطبيق، يجب			
				ن الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة من بي			
			4-4	، على جهازك يسمى	1 حفظ الملفات من الإنترنت			
		(د) روابط	(ج) رفع Upload	(ب) تنزیل Download	(أ) مشاركة			
			* ** *****	- Ctrl + Alt) عندا	2) نضغط على الأزرار (Ctrl + Alt + Del) عندا			
	أرة	(د) توقف الفأ	(ج) فتح تطبيق	(ب) توقف الشاشة	(أ)إيجاد ملف			
		سوتية.	ث يمكن إضافة المؤثرات الص	قة ممتعة لعرض أفكارك حي	(3) هي طريـ			
		(د)الرسام	(ج) العروض التقديمية	(ب) الجداول الحسابية	(أ) منسق النصوص			
			الات هيالات هي	كنولوجيا المعلومات والاتص	 واحدة من مميزات أدوات تـــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
		ذوي الهمم	(ب) مساعدة الأشخاص ذ		(أ) سرقة المعلومات			
			(د) سرقة الهوية	الأدوات التكنولوجية	(ج) الإفراط في استخدام ا			
			كل في السمع .	لأشخاص الذين لديهم مشا	(3) تساعد ا			
	شاشة	(د) مكبرات ال	(ج) الأطراف الصناعية	(ب) سماعة الأذن	(أ) الأدوات الرياضية			
			المعلومات.		6 الرسم البياني			
		(د)اڻرسمي	(ج) الخطي	(ب) العمودي	(أ) الدائرة			
ينيييي يكتشف الأشياء المدفونة تحت سطح الأرض.					7			
(أ) مقياس المغناطيسية (ب) الرادار المخترق للأرض (جـ) القمر الصناعي (د) GPS								
			التي قد تؤذيه.	ج يجمي جهازك من المخاطر	8هو پرئام			
		PowerPoi	(ب) العروض التقديمية int	•	(أ) منسق النصوص Word			
		E	(د) الجداول الحسابية xcel	(جـ) مضأد الفيروسات Anti-Virus				



2 محافظة الجيرة - ادارة العمرانية التعليمية

	بيرالصحيحة:	ميحة ، وعلامة (X) أمام العبارة غ	وضع علامة (٧) أمام العبارة الصم
()	. ق	ن فيروسات تسمى الرسائل المزعج	1 الرسائل غير المرغوبة قد تتضمر
()	ة بهم.	قائك قبل نشرأي معلومات متعلقا	2 احرص على الاستئذان من أصد
()		مند تصفح الإنترنت.	3 يجب دائمًا عدم احترام القانون ع
()	الأرض.	، في إيجاد الأجسام المدفونة تحت	4 يستخدم الرادار المخترق للأرض
()		، بطريقة سيئة تجاه شخص آخر.	⑤ التنمر هو تصرف أحد الأشخاص
()	 عند البحث اكتب جملا طويلة بدلا من الاكتفاء بكلمتين أو ثلاث كلمات. 		
()		عراج.	7 يعتبر الميكروفون من أجهزة الإخ
		ختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة من بين الا
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ت تكنولوجيا المعلومات والاتصالا	1 من الآثار السلبية لاستخدام أدوا
	(جـ) كل ما سبق	(ب) صداع الرأس	(أ)إجهاد العين
	شوراتك.	، لا يُمكن لهذا الشخص أن يري منا	2) عندشخص ما، فإنه
	(جـ)حجب	(ب)تكريم	(أ)ترحيب
		_مختلفة منها	③ يمكنك جمع البيانات من مصادر
	(جـ) سرقة الهوية	(ب) التنمر	(أ)الكتب والمقالات
		**************************************	4 من المهم أن تمتلك كلمة مرور
	(ج) ضعیفه	(ب) قوية	(أ)سهلة التوقع
	p 4 한수 4 한 4 한 1 약 수 1 점 합 다 수 가입 합 다	ونات جهاز الكمبيوتر، ويطلق عليها	 ⑤ وحدة المعالجة المركزية من مك
•	Word (ج)	· Excel (-)	CPU(1)
			6 اسمك وعنوانك يُعتبر من
	(ج) البيانات الشخصية	(ب)المدونات	(أ)الماسح الصوئي
		، شيء ما بواسطة الأقمار الصناعية	7 وسيلة لتجديد مكان
	GPS (ج)	(ب) الماسح الضوئي	(أ)الميكروفون
	بة في القيام بها.	ذُويِ الهمم في أعمال يجدون صعور	8 تساعد الأشخاص أ
	(جـ)المعوقات	(ب)الصعوبات	(أ)التكنولوجيا المساعدة



و البحيرة - إدارة مركز كفر الحوار الثعليمية

		يرالصحيحة:	حيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غ	€ ضع علامة (٧) أمام العبارة الص	
()	قاء.	اركة البيانات والتواصل بين الأصدة	1 يستخدم البريد الإلكتروني لمش	
()		اصل بالصوت والصورة.	② تُستخدم محادثات الفيديو للتو	
()	ريقة معالجتها.	C.P.U على التحكم في البيانات وطر	3 تعمل وحدة المعالجة المركزية	
()		طيع رؤية منشورك.	 عند حجب شخص ما فإنه يست 	
()		ن أهم مصادر جمع البيانات.	 أيعد استطلاع الرأي والتجارب م 	
()		 ⑥ تعتبر سماعات الأذن أحد الأجهزة المساعدة لذوي الهمم. 		
()		7 كل المعلومات التي تحصل عليها من الإنترنت موثوقة،		
			دختيارات التالية:	أختر الإجابة الصحيحة من بين ال	
			يي	1 تستخدم الكاميرا والميكروفون	
		(ج) رسائل نصية	(ب) محادثات الفيديو	(أ) المقالات المنشورة	
			14 144934101010 4111g1 -	2 جهاز يُتيح لغير الناطقين التحد	
		(جـ) مركب الكلام	(ب) الطابعة	(أ)الماسح الصّوبّي	
			عدمها أثناء محادثات الفيديو	③ أحد الأجهزة الملحقة التي تستخ	
		(ج) الماسح الصولي	(ب) الطابعة	(أ)الكاميرا	
			ك خلال شبكات الإنترنت.	4) يستخدمفي البحد	
		(ج) المتصفح	(ب)الذاكرة	(أ)الشاشة	
			از الكمبيوتر عن طريق	(5) تخرج المقاطع الصوتية من جها	
		(ج) لوحة المفاتيح	(ب)الفارة	(أ)السماعات	
				آتشمل أسمي وعنواني وتاريخ مي	
		(ج) بیانات عامة	(ب) البيناناتُ الشخصية	(أ)بيانات رقمية	
			قراءة النتائج.	7 من مميزاتسهولة	
		(ج) الرسم البيائي	(ب)الرسائل	(أ) البريد الإلكتروني	
			ن فیروشات تسمی	8 الرسائل غير المرغوبة قد تتضمر	
		(ج) رسائل الحماية	(ب) الرسائل المزعجة	(أ)البريد الإلكتروني	



[4] محافظة الإسكتدرية وإدارة شرق التعليمية

		ام العبارة غير الصحيحة:	رة الصحيحة ، وعلامة (X) أه	ضع علامة (√) أمام العبار				
()	ء ما بواسطة الأقمار الصناعية.	G هو وسيلة لتحديد مكان شي	1) نظام تحديد المواقع PS				
()	 ② يستخدم الميكروفون كجهازإدخال للصور وملفات الفيديو. 						
()	 ③ تساعد برمجيات التواصل البديلة الأشخاص ذوي الهمم على التواصل الشفهي واللغوي مع الآخرين. 						
()	ة بالتأكد من توصيل الكابلات.	جاد ملف ما فإننا نحل المشكا	 عند مشكلة العجز عن إيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
)	بحة ودقة هذه المعلومات.	ت يجب دائمًا أن نتحقق من ص	 عندما نقوم بجمع البيانا، 				
		يحفظ في الجهاز ويمكن فتحه بدون الحاجة	كة الإنترنت فإن هذا الملف	6 عند تنزیل ملف من شبک				
(اللإنترنت.				
		توثيق مصدر المعلومات وذكر أصحابها.						
()	ط بدلًا من الجمل الطويلة.	نفي بكتابة كلمتين أوثلاثة فقم	8 للبحث بطريقة ذكية نكأ				
			، بين الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة من				
		علانات وقد تحتوي على فيروسات.						
			(ب) الرسائل النصية ·					
		مليك اللجوء إلى	بية أو الاحتيال على الإنترنت ع	· ②عند تعرضك لسرقة الهو				
		(ب) زملائك		(أ) أصدقائك				
		(د) إدارة مكافحة جرائم الإنترنت		(ج) الشبكة				
		, على الشاشة	ل مع المعلومات واختيارها من	3 وحدة إدخال تتيح التفاع				
		(ج) لوحة المفاتيح (د) المبكرفون	. (ب) فأرة التحكم					
	بة.	ها إلى الذي يقوم بعرضها على الشاش	ركزية بمعالجة البيانات وترسا	4 تقوم وحدة المعالجة الم				
		(ج) شبكة الإنترنت (د) الأقمار الصناعية	(ب) نظام التشغيل	(أ) لوحة المفاتيح				
			للقيام بمحادثات الفيديو.	ن يتواجد				
		(ب) إنترنت وكاميرا وميكرفون	*	(أ) كاميرا فقط				
		(د) طابعة ورق وإنترنث		(ج) ماسح ضوئي				
		المدفونة تحت الأرض.	زللبحث عن الآثار	6 يستخدم ألبرت لين جها				
		(ب) الطائرات بدون طيار		(أ) الأقمار الصناعية				
(ج) الإنترنت (د) الرادار المخترق للأرض								
		، على الآخرين.	. طريقة ممتعة لعرض أفكارك	7 يعتبر برنامج				
		(ب) العروض التقديمية	GPS	(أ) نظام تحديد المواقع				
		(د) مكافحة الفيروسات		(ج) سطح المكتب				

محافظة الدقهلية الدارة بلقاس التعليمية

صحيحة:	صحيحة، وعلامة (٪) أمام العبارة غيرال	شع علامة (٧) أمام العبارة الد				
	س ضروريًّا لتشغيل جهاز الكمبيوتر.	1) نظام التشغيل Windows ليس				
	الحصول على المعلومات.	2 شبكة الإنترنت غيرمهمة في				
ديو.	شخص ما في منشور أو صورة أو مقطع فيه	(3) الإشارة Tag مي تحديد هوية				
ل الكلمة.	ج أثناء عملية البحث باستخدام رمز (-) قبر	 4) يمكن أن تتجنب بعض النتائر 				
4	قد يعرضك للتنمر.	(5) التواصل مع شخص مجهول أ				
 أ تساعد برمجيات تكبير الشاشة الأشخاص ضعاف البصر. 						
، عن بُعد.	قات الإعلانية تساعد على قراءة المعلومات	7 الكتابة بخط رفيع على الملص				
	ات الإخراج.	(8) تعتبر لوحة المفاتيح من وحدا				
	الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة من بين				
تكون بحاجة إلى						
(ج) استبدال لوحة ال	(ب) إعادة تشغيل الجهاز مرة أخرى	(أ) استبدال الفأرة				
یشکل متکرر،	أشخاص بطريقة سيئة تجاه شخص آخرو	2				
(ج) التنمر	(ب) الاختراق	(أ) تنزيل الملفات				
	، في صورة بيانية من خلال	③ يمكنك التعبير عن المعلومات				
(ج) مقاطع الفيديو	(بَ) الصور	(أ) الرسم البياني				
	يد أماكن الأشياء بواسطة الأقمار الصناعية.	4 يستخدم في تحد.				
	(ب) نظام تحديد المواقع GPS	(أ) الرادار المخترق للأرض				
معك.	ل ما فلن يتمكن هذا الشخص من التواصل	⑤ إذا قمت بـشخصر				
	Block بې حجب (ب)	(أ) رسائل مزعجة Spam				
	4 4-11-1	6 برامج تضرجهاز الكمبيوترهي				
(ج) برامج الحماية	•	(أ) القيروسات				
		7 .عند إنشاء فيديو يمكنك إضاه				
(جـ) بصرية	(ب) سمعية وبصرية					
	ل الكلمة. كون بحاجة إلى (ج) استبدال لوحة ال بشكل متكرر (ج) التنمر (ج) مقاطع الفيديو (ج) مقياس المغناطي معك. (ج) برامج الحماية	الحصول على المعلومات. شخص ما في منشور أو صورة أو مقطع فيديو. قائناء عملية البحث باستخدام رمز (-) قبل الكلمة. قد يعرضك للتنمر. قات الإعلانية تساعد على قراءة المعلومات عن بعد. المختيارات التالية: الاختيارات التالية: (ب) إعادة تشغيل الجهازمرة أخرى (ج) استبدال لوحة الدين المختيارات التناهية تباه شخص آخر وبشكل متكرر. (ب) الاختراق (ج) التنمر أب الاختراق (ج) التنمر أب المعلومات من خلال				

6 محافظة الشرقية عادارة الإبراهيمية التعليمية

		الصحيحة:	الصحيحة، وعلامة (٨) امام العبارة غير	€ ضع علامة (٧) أمام العبارة
()		حيدة لعرض ومقاربة النثائج.	1 الرسم البياني يعد وسيلة ج
()		, عرض المعلومات في شكل رسم بياني.	② يستخدم برنامج الرسام في
()	يل الاجتماعي.	هولين إلى قائمة أصدقائك في مواقع التواص	③ يمكن إضافة أشخاص مجر
()	· Ja-a	معلومات والاتصالات هي مساعدة ذوي اله	 4) من إيجابيات تكنولوجيا الم
)		، جهازك بدون شبكة الإنترنت.	⑤ يمكنك تنزيل الملفات على
)		صدقائك تعتبر أماناً لك على شبكة الإنترنت	(6) مشاركة كلمة مرورك مع أد
()	ح الأرض.	رالمخترق للأرض لإيجاد الأشياء فوق سطح	7 يستخدم علماء الأثار الرادار
()		يمكنه رؤية منشوراتك.	8 عند حجب شخص ما فإنه
			ين الاختيارات التالية:	🙋 اخترا لإجابة الصحيحة من ب
			ا وقد تتضمن فيروسات تسمى	
		(ج) البيانات الشخصية	(ب) وسائل التواصل الاجتماعي	(أ) الرسائل المرعجة
			***************************************	2 اسمك وعنوانك تعتبر من
		(ج) البيانات الشخصية	ة (ب) المدونات	(أ) مقالات رقمية منشورا
			للبحث على شبكات الإنترنت.	3 يستخدم برنامج
		(ج) المتصفح	(ب) الجداول الحسابية	(أ) معالج الكلمات
		•	وتر پــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4) يسمح مكبر صوت الكمبير
•	•	(ج) طباعة الأوراق	ية (ب) إخراج معلومات سمعية	(أ) إدخال معلومات سمع
				(5) تعالج البيانات
	زية	(ج) وحدة المعالجة المركز	(ب) الشاشة	(أ) الطابعة
		بن خلال الشرائح.	لعرض الأفكار والنتائج بطريقة ممتعة ه	. 6 يستخدم برنامج
		(ج) مقاطع الفيديو	(ب) العروض التقديمية	(أ) الملصقات الإعلانية
		ب الرقمية هي	ين يعانون من ضعف البصر على قراءة الكت	⑦ أداة تساعد الأشخاص الذ
	äha	All Legistil Tiles and (a)	5.51.531<7.51	*: \$0. = (1)



7] محافظة بني سويف إدارة إهناسيا التعليمية

		أمام العبارة غيرالصحيحة:	عبارة الصحيحة، وعلامة (X)	ضع علامة (٧) أمام ال				
()	1) تستخدم برمجيات تكبير الشاشة لتكبير كل شيء على شاشة الكمبيوتر.						
()	 تعمل أجهزة الإدخال على معالجة البيانات. 						
()	 عبل، جهره، مودان على معادب البيادات. إذا لم تتمكن من إيجاد ملف تبحث عنه، يجب إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر. 						
()	 (4) أجهزة الإخراج هي أجهزة لديها القدرة على تخزين واسترجاع ومعالجة البيانات. 						
()	 آي يستخدم جهاز مقياس المغناطيسية في اكتشاف المعادن المدفونة في الأرض. 						
(). (- ⑥ برنامج العروض التقديمية (PowerPoint) هو برنامج تمتلكه شركة جوجل (Google)						
(7) تعتبرالرسائل المزعجة (Spam) من أضرار التواصل عبر شبكة الإنترنت. 							
			من بين الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة				
			لعروضك التقديمية.	1 يمكنك إضافة				
	(د) برامج وتطبیقات	(ج) صورونصوص ((ب) ملصق ورقي	(أ) أجهزة ملحقة				
		حروف.	ة يجب أن تتكون على الأقل من	. (2) لإنشاء كلمة مرور قوي				
	(د) ثمانية	(ج) تسعة	(ب) خمسة	(أ) ثلاثة				
			عبر الإنترنت بأنك محاصر.	3 يشعرك3				
	(د) البحث	(ج) المشاركة	(ب) المساهمة	(أ) التنمر				
		حصول على تتائج أفضل.	مات يجب كتابةلل	 عند البحث عن معلو. 				
	(د) عناوین طویله	(ج) نصوص	(ب) جمل طويلة	(أ) كلمتين				
		***************************************	ا في منشور أو صورة أو فيديو ه	5) الإشارة إلى شخص م				
	Post (4)	(ج) Share	Tag(中)	Gat (i)				
		4800	روابط غير معروقة في	 ⑥ يتسبب الضغط على روابط غير معروقة في 				
		(ب) وجود معلومات مهمة	(أ) تنزيل فيروسات على جهازك بالخطأ					
		(د) لاشيء	(جـ) غلق الجهاز					
			ات في رسم بياني يجب	7 قبل أن تعبر عن البيان				
	(د) تحلیلها	(ج) عرضها	(ب) تلوینها	(أ) حدقها				
		لأرض.	شف ما يوجد من أجسام تحت ا	8 جهازيک				
		(ب) الكمبيوتر	رِصْ	(أ) الرادار مخترق الأر				
		(د) تحديد المواقع العالم.	3,1	(م) مقباس المغناه				

8 محافظة المنياء إدارة أبو قرقاص التعليمية

		ام العبارة غير الصحيحة:	ارة الصحيحة ، وعلامة (٨) اما	● ضع علامة (٧) امام العب					
()	ن خلال الأقمار الصناعية.	المغناطيسية لتحديد الأماكن مر	1 يستخدم جهاز مقياس					
()	اک _	شرأي معلومات متعلقة بأصدقانا	2 يجب الاستئذان قبل نا					
()	تصال بشبكة الإنترنت.	D الملفات على جهازك بدون الا	3) يمكنك تنزيل wnload					
()	نا وأرقاما <u>ورموزا</u> خاصة.	ن كلمات المرور الخاصة بك حروة	 4 من الضروري أن تتضمر 					
()	أصدقائك على شبكة الإنترنت.	ُحد طرق التواصل مع زملائك أو	(5) يُعد الحجب (Block) أ					
()	نات.	 ﴿ أَعد استطلاع الرأي والتجارب من أهم مصادر جمع البيانات. 						
()	ثك نتائج غير مرغوبة.	7 يمكنك أن تستخدم علامة (-) لتضمن عدم شمول بحثك نتائج غير مرغوبة.						
((B) يتصل نظام تحديد المواقع العالمي (GPS) بالأقمار الصناعية لتحديد المواقع. 								
			ن بين الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة م					
		لوڻ <i>م</i> ڻ	برالشاشة للأشخاص الذين يعان	1 تستخدم برمجيات تكبر					
		(ب) ضعف البصر		(أ) ضعف السمع					
		(د) عدم القدرة على الحركة		(ج) فقد أحد الأطراف					
			تج معالجة	② تعتبر المعلومات هي نا					
ړ	برنامج تليفريوني	(ج) البريد الإلكتروني (د)	(ب) المدونات الرقمية	(أ) البيانات					
			النفة على بريدك الإلكتروني هي.	③ رسائل تدعو لإعلانات ز					
	وحداث الإخراج	(ج) البيانات الشخصية (د)	(ب) الرسائل المزعجة	(أ) تحميل الملفات					
		عل النتائج	ي عملية البحث على الإنترنت يج	﴿ استخدام علامة (+) فر					
	غيرموجودة	(ج) غيرموثوقة (د)	(ب) أقل	(أ) أفضل					
			، النصوص إلى جهاز الكمبيوتر.	آتيح					
	الكاميرا	(ج) مكبرالصوت (د) ا	(ب) الماسح الصّوبّي .	(أ) لوحة المفاتيح					
			ات.	6 تعالجالبيان					
		(ب) الشاشة		(أ) الطابعة					
		(د) نظام التشغيل	مركزية	(ج) وحدة المعالجة ال					
		غيديو	ني تستخدمها خلال محادثات ال	7 أحد الأجهزة الملحقة الا					
	لوحة المفاتيح	(ج.) الكاميرا (د) ا	(پ) الماسح الصّوثي	(أ) الطابعة					

9] محافظة الأقصر ودارة الطود التعبيمية

		± 2	بحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة	€ ضع علامة (√) أمام العبارة الصحي			
()			1 شبكة الإنترنت مهمة في الحصول			
()		لكتابة الأبحاث على الكمبيوتر.	2 يستخدم برنامج معالجة الكلمات ا			
()		۱ خراج.	③ يعتبر مكبر الصوت من وحدات الإ			
()	-	ت لحماية جهاز الكمبيوتر.	 4 تستخدم برامج مكافحة الفيزوسان 			
()		لإنترنت إلى جهازك.	⑤ يمكنك تنزيل الملفات من شبكة ا			
(.)	 نجب استئذان أصدقائك قبل نشرأي معلومات متعلقة بهم. 					
()		لتعويضية لذوي الإعاقة السمعية	7 تعتبر سماعات الأذن أحد الأجهزة ا			
()		 (8) يستخدم جهاز مقياس المغناطيسية في استكشاف المعادن في باطن الأرض. 				
			تيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة من بين الاخ			
				 وسيلة لعرض البيانات بطريقة سر 			
		(ج) الرسم البياني	(ب) المجلدات	(أ) المستندات			
			ام التكنولوجيا يسبب	② قضاء الكثير من الوقت في استخد			
		(ج) نتائج إيجابية	(ب) إرهاق العين	" (أ) النشاط الدائم			
			بابك على شبكة الإنترنث يسمى	③ دخول أشخاص مجهولين على حس			
		(ج) الاختراق	(ب) تنزيل الملفات	(أ) التنمر			
				4 يعتبر اسمك وعنوانك من			
	صية	ٍ (ج) البيانات الشخ	(ب) المدونات	(أ) الرسائل المزعجة			
	-			التكنولوجيات التي تساعد ذوي اله			
		(جـ) نظام التشغيل	(ب) التكنولوجيا المساعدة	 (أ) التكنولوجيا القديمة 			
		0					
				6 جهاز يتيح إدخال الأصوات إلى الك			
		(ج) مكبرات الصوت	(ب) الميكروفون	(أ) الطابعة			
			ة ما بواسطة الأقمار الصناعية.	7 يستخدم لتحديد مكان			
		(ح) أحمنة الاختياق	(د) أحد نقالة سجيل	(أ) تظام تجابيا المماقع المالم			

محافظة اسوان - اجارة نصر النوبة التعليمية

		ام العبارة غير الصحيحة:	ببارة الصحيحة ، وعلامة (X) أما	∭ ضع علامة (√) أمام اله
()	التي ترغب في زيارتها.	المواقع (GPS) في إيجاد الأماكن	1) بستخدم نظام تحدید
()		سروريًا لتشغيل الكمبيوتر.	2 نظام التشغيل ليس م
()	حصول عليها.	ك في إيجاد المعلومات التي نريد ال	(3) تساعد شبكة الإنترنيا
()	.ة الأشخاص ذوي الهمم.	فيا المعلومات والاتصالات مساعد	4 من إيجابيات تكنولوج
()	يلة النهائية .	هي آخر مرحلة للوصول إلى المرح	5 عملية إدخال البيانات
()	مات موثوق بها.	واقع التواصل الاجتماعي هي معلو	6 كل المعلومات على م
()	جهازك.	سهلة المخترقين من الدخول على	7 تمنع كلمات المرور الد
			** ****** ** 1 1 ** * * * * * *	
			من بين الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة
		ي التفاعل مع جهاز الكمبيوتر.	الأشخاص ضعاف اليصرعار	1) تساعد برامج
	(د) الكرسي الألي	(ج) تكبيرالشاشة	(ب) الميكروفون	(أ) سماعات الأذن
		ورإلى الكمبيوتر.	. لإدخال الفيديوهات والتقاط الص	2) تستخدم2
	(د) الميكروفون	(ج) الكاميرا	(ب) المفارة	(أ) لوحة المفاتيح
		******************	في الكمبيوتر نبحث في مجلد	(3) البحث عن صورة ما أ
	(د) الأفلام	(ج) الصور	(ب) المستندات	(أ) الألعاب
		دقتها.	ىن مصادرئلتأكد من ا	4 يجب جمع البيانات
	(د) عربية	﴿ ﴿ عَيرِ مُوثُوقَةً	(ب) موثوقة	(أ) قديمة
		حيث.	من أشهر محركات الب	(5) يعتبر محرك البحث
	Google (2)	Facebook (ج)	Word (ب)	WhatsApp (1)
		* *** * 1,	، زائفة على بريدك الإلكتروني	6) رسائل تدعو لإعلانات
Ĵ	(د) تحميل الملفان	(ج) التواصل الاجتماعي	(ب) الرسائل المزعجة	(أ) مقطع فيديو
		b 4 7 = 4 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1	ي الملصقات الإعلانية من خلال .	7 يتم عرض الملفات ف
	(د) الرموز	(ج) الرسومات	(ب) الأرقام	(أ) الحروف
		الفيروسات.	فيروسات يجب استخدام برنامج	8 لحماية أجهزتنا من ال
	(د) تحدیث	، (ح) مكافحة	(، ر) تفعیل	5 (c. 27 (1)





الإجابات النموذجية المحور الأول

أسئلة الكتاب المدرسي (ص8)

- 🕕 آجب بنفسك.
- (des) نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)
- (ب) الرادار المخترق للأرض مقياس المغناطيسية
 - 🚯 (أ) مقياس المغناطيسية
 - (ب) نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)
 - (جـ) الرادار المخترق للأرض
- (پ) أجب ينفسك. (أ) مجال التاريخ - العلوم

X(8)

5 أجب بنفسك.

- ×2 × 1 1 **√**(3)
 - XT **X**6
- **(1) (3)** (a) ② (ج) (1
- 2 باطن الأرض 3 1 المعادن
 - (3) فوق سطح الأرض
 (4) بسهولة

أسئلة الكتلب المدرسي (ص13)

الاختراعات	عصر التكنولوجيا	الثواريخ
عصرما قبل الثورة الميكانيكية (جـ)		من عام 3000 ق.م إلى 1450م
(1)	عصر الثورة إلى كانبكية	من عام 1450م إلى 1840م
(2)	عصر الثورة الكهربائية /الميكائبكية	من عام 1840م إلى 1940م
(ب)	عصر الثورة الإلكترونية	من عام 1940م إلى الوقت الحاضر

- (ب) الآلة الكاتبة 😮 (أ) أقلام الحبر · (د) الكمبيوتر الرقمي (ج) آلة الباسكالين
 - 🔞 أجب بنفسك.
 - (أ) الهاتف الذكي (ب) الهاتف
 - (ج) البريد الإلكتروني
 - 🙃 أجب بنفسك.

الدهم المسملة (ط 19)

- X (1) (1) X2 X3
- (1) 2 (ب) ① 🔞 (ب) (ب) (中) ④ (ب)
- (4) 1 3 (2)2 (1)(3) (3) (

الحربس التاليث

أستلة الكتاب المدرسي (ص20)

- speaker أ) مكبر الصوت (أ) 🕡 (ب) الماسح الصوئي scanner (ج.) فأرة التحكم mouse (د) شاشة العرض screen (و) لوحة المفاتيح keyboard (م) آلة الطباعة printer
- (أ) فأرة التحكم mouse (ب) شاشة العرض screen (د) لوحة المفاتيح keyboard (ج) آلة التصوير camera (هـ) الماسح الضوئي scanner (و) آلة الطباعة printer

(ز) الميكروفون microphone (ح) مكبر الصوت speaker

- 🚯 (أ) نظام "برايل" الطرقي (ب) مركب الكلام
- 🕢 البرمجيات: برمجيات تكبير الشاشة لضعاف البصر الأجهزة: نظام "برايل" الطرفي - مركب الكلام تساعد هذه الأجهزة ذوي الهمم على استخدام أجهزة الكمبيوتر والتكنولوجيا.
 - 😈 أجب بنفسك.

√(5)

√(4)

(ب)

اختبر نفسك (22%)

- X (1) (1) X3 X2
 - (I) ② 🛭 🛈 (ج)
- (ع) ﴿ (ب) ③
 - (ب) (i) ⑦ (··) ⑥
 - Tablet الجهاز اللوحي (1) الجهاز 2) الهاتف المحمول Mobile

 - [3] Laptop الكمبيوتر المحمول

(ق (ج)

أسئلة الكتاب المدرسي (ص26)

● الأجهزة: شاشة العرض (screen) - لوحة المفاتيح (keyboard) -وحدة المعالجة المركزية (CPU)

أنظمة التشغيل: ويندوز (Windows).

- (Microsoft Word) تالبرمجيات: برنامج معالجة الكلمات (Microsoft Word) العروض التقديمية (PowerPoint) - تطبيقات الألعاب (Google Chrome browser) - جوجل كروم (gaming apps)

- (i) ② (ج) (1) (ع (ب) (2)③
- أجب بنفسك في ضوء فهمك "لنتعلم" في الدرس الرابع.
- في المستقبل سيتم اختراع أجهزة الكمبيوتر المختلفة التي تتمتع بقدرة حسابية عالية ومهمة في أداء المهام المختلفة وتساعد على التواصل بين الأشخاص،

(27خير القاسات (حن 27

X ① ① 12 **X**(3) X6 XS X4

- (د) (و) (ج) (1)(3) (ب) (i) (j) (ب) (غ) (ج)
 - 📵 🛈 البرمجيات (CPU) وحدة المعالجة المركزية (CPU) (3) برنامج العروض التقديمية
 - - 4) نظام التشغیل

أسئلة الكتاب المدرسي (ص31)

- 🕕 أجب بنفسك.
- (أ) يمكن أن يستفيد منها المكفوفون في ممارسة رياضة كرة القدم. (ب) يمكن الاستفادة منها في مساعدة ضعاف البصر على استخدام الهواتف المحمولة.
- (جـ) يمكن الاستفادة منها في مساعدة من يعانون من مشاكل في السمع .
- (د)يمكن الاستفادة منها في مساعدة ضعاف البصر على استخدام الهواتف المحمولة وأجهزة الكمبيوتر.
- (هـ) يمكن الاستفادة منها في مساعدة الأشخاص الذين فقدوا أحد أطرافهم.
- (3) (4) (4) (4) (5) (4) (6) (1) (a) (د)(5)
 - (أ) ، (ب) ، (ج) أجب بنفسك.
- (د) يمكن مساعدتهم عن طريق تقديم الأدوات التي تساعدهم على القيام بالأنشطة اليومية.

(3243) Elmisula

- **√** ① **① X**(3) XZ **√**(4)
- (h) (a) (e) (2) (I) (I) (2) (···) (4)
 - (2) (6) (2) (5)
- 🔞 🛈 ضعاف السمع (2) ضعف البصر
 - (3) فقدي الأطراف

أسللة الكتاب المدرسي (ص35)

- (أ) توقف الشاشة عن عرض البيانات والمعلومات
 - (ب) العجزعن إيجاد ملف ما
 - (جـ) عدم التمكن من فتح تطبيق ما
- (د) عدم التمكن من فتح تطبيق ما في حالة إعادة تشغيل الجهاز لمتنجح
 - (أ) إطفاء الجهاز وإعادة تشغيبه
 - (ب) البحث باستخدام صندوق البحث Search box
- (ج) إعادة تشغيل الجهاز ومحاولة فتح التطبيق مرة أخرى، التأكد من تحديث البرمجيات، أو مسح التطبيق وإعادة تثبيته.
 - 🔞 ، 😉 أجب بتفسك.
 - الفصل الدراسي الأول

Particular State of the last o

- X(1)(1) X2 X3 **√**(5) **√**(4)
 - (ب) 🗓 😢 (a) ② ﴿ (ج) (ب)
 - (1)(3) (1) (7) (1)6

أسئنة الكتاب انمدرسي (ص39)

آجب بنفسك.

احْتَبر نفسك (ص40)

- **√** (1) (1) √ 6 **√**(3) X (2) X (3) **√**(4)
- (İ) (1) **2**
 - ⑦ (ج)
 - 📵 🛈 الرسم البياني 2) جمع البيانات
 - Excel (3) (4) استطلاعات الرأي

أستنة الكتاب المدرسي (ص43)

- 🚯 (أ) مواقع إلكترونية تضم العديد من الآراء الشخصية التي تعبر عن أصحابها، ويمكن استخدامها لمشاركة المعلومات بطريقة غير رسمية.
- (ب) الطريقة الأكثر شيوعًا لمشاركة البيانات، بطريقة رسمية أوغير رسمية مع أشخاص محددين.
- (جـ) نصوص منشورة إلكترونيًا، تستخدم لمشاركة النتائج في مجلة أو صحيفة رقمية.
- (د) وسائل تواصل بين الأشخاص إلكترونيًّا لمشاركة المعلومات والأفكار وتبادل الرسائل بطريقة غير رسمية.
- (هـ) إحدى وسائل التواصل الإلكترونية التي تستخدم لمشاركة النتائج بطريقة غير رسمية مع شخص محدد من الأصدقاء أو أفراد العمل.
- (و) وسيلة تواصل تنم عن طريق أحد التطبيقات الإلكترونية: تستخدم لمشاركة المعلومات مع أشخاص محددين بالصوت والصورة عبر شبكة الإنترنت.
- (ن) لقاءات تعرض على شاشة التليفزيون وتستخدم لمشاركة النتائج والمعلومات مع الجمهور.
 - 🕗 ، 🕄 🚱 أجب بنفسك.

- 🗸 🛈 🕕 17 X (3) √(5) K
 - (i) (1) (2) **(1)** ② (3) 3
 - (h) (4) (آ (ب)
 - (ج)

الإجابات النموذجية

- (2) محادثات الفيديو (1) المدونات الرقمية
- (4) الرسائل النصية (3) التواصل الاجتماعي

البنيئلة الكتاب المحرسي عنى المحور الأول (ص 45)

- (أ) تقوم لوحة المفاتيح بإدخال الحروف والأرقام، ثم تقوم الشاشة بعرضها.
- (ب) يقوم نظام التشغيل بإرسال البيانات المدخلة لوحدة لمعالجة المركزية؛ لمعالجتها ثم إخراجها في شكل معلومات.
- (ج) يتم استطلاع الرأي لدراسة موضوع معين لجمع البيانات، وتُعرَض النتائج على شكل رسم بياني.
 - 2 (أ) جهاز الرادار المخترق، جهاز مقياس المغناطيسية
 - (ب)عصر الثورة الكهربائية الميكانيكية
 - (جـ) میکروفون کامیرا شاشة عرض
- (د) هي تكنولوجيا تساعد الأشخاص ذوي الهمم في إنجاز مهامّهم، مثال: برمجيات تكبير الشاشة،
- (م) هي البرامج والتطبيقات التي تساعد المستحدم على القيام بمهامه. مثال: برنامج معالج الكلمات (Microsoft Word).
- (و) توقف أي جهاز ملحق بالكميبوتر مثل الفأرة أو لوحة المفاتيح. الحل: التأكد من التركيب بشكل سليم، وإعادة تشغيل الكمبيوتر.
 - (ز) أن تستخرج منها الأنماط المتكررة لتتمكن من تحليلها.
- (ح) المقالات الرقمية المنشورة البريد الإلكتروني برامج التليفزيون.
 - 🔞 (أ) أجب بنفسك.
- (ب) لأن وحدة المعالجة المركزية هي المستولة عن معالجة البيانات؛ كي تكون معلومات يستقبلها نظام التشغيل ويعرضها للمستخدم.
- ويعتمد المستخدم على المعلومات التي يحصل عليها بعد عملية المعالجة.
- (ج) البريد الإلكتروني هو الحل الأمثل؛ حيث يتم إرفاق ملف النتائج مع رسالة للأصدقاء، مع إمكانية إرسال الرسالة تفسها لأكثر من شخص في تفس الوقت.
 - 🚱 ، 👩 أجب بنفسك.

الختبارات سلاح التلمَيْدِ عَلَى المُحَورُ الأُولُ (ضُ 46).

الدختبار الأول

- 14 X(3) X (2) **√** (1)(1) XT **√**6 **√**(5)
- **(i) 3** (ح) (ج) (h) (1) (2)
- (7) (8) (ب) (·)(7) (i) (s)

الدختبار الثاني

- **√**(4) X3 X (2) X (1) (1)
 - XT 16 XS
- (ج) (ب) (i) ② (ب) 🕧 🔁
- (ب) (中) ⑦ (a) (b) (1)(5)

الدختبار الثالث

- **√**(4) **√**(3) X 2 **√** ① **①**
 - XT 16 √(5)
- (2) (3) (ج) ﴿ جِ (1) ① ②
- (ب) (ج) (1)(ب) (ج

الذختبار الرابع

- X (4) X3 12 **√** ① **①**
 - 17 X 6 XS
- (4) (4) (ب) (4) (2) (ج) (1) (2
- (i) (B) (中) ⑦ (7) (9 (ب) (جَ

البحور الكالي

أسئلة الكتاب المدرسي (ص53)

- . 10 قد نجد بعض المعلومات غير الموثوقة أو المليئة بالأخطاء.
- (2)(ه) (5)(1)(ب) (1)(ب) (3)(أ) (2)
 - (1) أجب بتفسك.
- ② لأن بعض المجالات مشهورة ومتوافر عنها معلومات أكثر من غيرها،
 - 4 أجب بنفسك.

- XS **!** 4 X3 12 X 1 1
- رب) (ق. (s) 4 (ج) (1)(2) (1)(1)(2)

(7.5.4.2)(3)

أسئلة الكتاب انمدرسي (ص57)

- (1) (1) الرسائل المزعجة (spam)
 - (2) التنزيل (download)
 - (3) الحجب (block)
- (4) معلومات شخصية (personal information)
 - (5) الرسائل الفورية (mstant messaging)
 - (2) الاهتمامات(√) (√) 5.4.2 (1) **②**
 - (3) أجب بنفسك.

- (ب)(2) (ب)(1) (ق
- (3) قد يتنمر أحد الأشخاص عليك أثناء استخدامك لشبكة الإنترنت. للتعامل مع هذا الموقف: يمكنك إخبار ولي أمرك، أو التوضيح للشخص أن هذا التصرف سيئ ولا يليق.

احتبر نفسك (ص58)

- 16.15 14 X3 X2 110
 - (ب) (د) (د) (ج) (ب) (ق) (ب) (ق) (ب)
- (2) الرسائل النصية الفورية (2) البيانات الشخصية (3) الفيروسات (4) الحجب

الرسائل المزعجة

الحرس التالث

أسئلة الكتاب المدرسي (ص62)

- (أ) (أ) (أ) لأن صديقتها أشارت إليها بدون استئذان.
 (عليها أن تعتذر لصديقتها وتقوم بحذف الصورة.
 (ب) 1.4 (√)
 - الغرض من ضرورة توثيق مصدر المعلومات: لإخبار الآخرين من هو صاحب المعلومة.
- الإيجابيات: سهولة الوصول للمعلومات مساعدة الأشخاص ذوي الهمم على القيام بمهامهم.
- السلبيات: الإفراط في استخدامها يؤدي إلى الكسل مما يؤثر على الصحة، ويجب عليك ممارسة الرياضة يمكن أن تتعرض لانتهاك خصوصيتك.
 - 🔞 أجب بنفسك.

اختبر نفسك (ص63)

- X5 /4 X3 /2 X10
- (ب) (ج) (ب) (ج) (ع) (ب) (ق) (ب) (ع) (ع)

الحرس الرابة

أسئلة الكتاب المدرسي (ص66)

- (3) (ج) (1) (ب) (2) (أ) (1)
- (أ) لضمان شمول البحث على الكلمات والحروف المرغوب فيها.
 (ب) لضمان عدم شمول البحث على تتائج غير مرغوية.
 (ج) عند البحث عن جملة معيثة.
- الموضوع 1: "دوري كرة القدم" الموضوع 2: "فصائل القطط" - أفلام ومسرحيات القطط -منتجات القطط - دعابات القطط الموضوع 3: أنواع النباتات + تعيش في الظل

الفصل الحراسي الأول

- (أ) أجب ينفسك.
- (ب) عند الرغبة في البحث عن معلومات أكثر حول صورة معينة.

اختبر نفسك (ص67)

- x 6 √ 5 √ 4 × 3 √ 2 . × 1 1
- (ب) 6 (أ) 5 (أ) 4 (ع) 3 (أ) 2 (أ) 1 2
 - (ع) (ھ (د)

الدرس الخامس

أسئلة الكتاب المدرسي (ص70)

- (أ) 1 مع (ج) 2 مع (أ) 3 مع (د) 4 مع (ب)
- (ب) (الترويج لعمل الهيئة (ب) الترويج للمنتجات
 - ③ لتوفير الخدمات المختلفة للمواطنين.
- لتوفير الخدمات التعليمية المتنوعة للطلاب والتلاميذ.
- (ج) لأنها تخضع للمراجعة من قبل مختصين ويتم التدقيق في المعلومات الواردة بها.
- (د) لأنها مصادر غير معروف كُتابها، وقد تتضمن آراء شخصية أو أكاذيب.
 - 😢 أجب بنفسك.
- ق تصنيف المصادر الموثوقة يجب أن يتبع القواعد التالية:

 تاريخ النشر حديث المؤلفون من الخبراء في مجالاتهم المصادر مكتوبة بشكل خالي من الأخطاء تصميم الصفحات الفني يعكس احترافية عالية المواقع تضم روابطها edu. أو gov. أو gov. تصنيف المصادر غير الموثوقة يجب أن يتبع القواعد التالية:

 مصادر لا يُعرف كاتبها، مثل مواقع الويكي والمدونات الشخصية، بالإضافة إلى مواقع التواصل الاجتماعي.
 - أجب بنفسك في ضوء فهمنك للدرس.

اختبر نفسك (ص71)

- *6 *5 *4 *3 *2 *10
- - (ب) edu (ب) المعرفة المصري (ب) edu (ب) الأخطاء (ج) حديثًا

الحرس السادس

أسئلة الكتاب المدرسي (ص74)

- 3 (ب) 4 (أ) 🕕
- (أ) عليك إخبار شخص بالغ تثق فيه، وقد يكون من الشروري تدخل السلطات لحل المشكلة.
- (ب) المعلومات الشخصية، مثل عنوان المسكن والبريد الإلكتروني ورقم الهاتف.
 - (ج) ولي الأمر أو أحد أفراد أسرتك البالغين؛ ليساعدك.
 - 🔞 أجب يتقسك.

اختبر نفسك (ص75)

- X2 **√** ① **①**
- 17 ×6
- (2) ② **(**1) (3) (ج) 🛂 🗓 (ج)
- ادارة مكافحة جرائم الإنترنت (2) التثمر
- (4) البيانات الشخصية (3) عدم التواصل

√(3)

X(4)

X (5)

(2)(5)

X 6

الحرس السابع

أسئلة الكتاب المدرسي (ص78)

- (أ) غير آمنة (ب) آمنة (ج) غير آمنة (د) غير آمنة لجعل كلمات المرور آمنة: يجب ألا تتضمن أي معلومات شخصية، ويجب أن تتكون من ثمانية حروف وأن تتضمن حروفًا وأرقامًا ورموزًا خاصة.
 - (أ) كلمة مرور ضعيفة: Samy1996

السبب: لأنها تتضمن معلومات شخصية. (ب) كلمة مرورقوية: Uje\$28Mn

السبب: لأنها تتكون من ثمانية حروف، وتتضمن حروفًا وأرقامًا ورموزًا خاصة.

- من خلال القضاء على الفيروسات قبل أن تصيب جهاز الكمبيوتر. بالإضافة إلى القضاء على الفيروسات التي أصابت الجهاز بالفعل.
 - 🐠 أجب بنفسك.

اختبر نفسك (ص79)

- 13 X 1 1 13 X4 X (2)
- (ب) (s) 2 (ب) 🛈 🙋
- (ب) 6 (1) (5) (i) **(**
 - 2 كلمة المرور 3 (1) الاختراق
 - 4 سرقة الهوية (3) القوية

الحرس الثامن

أسئلة الكتاب المدرسي (ص82)

أجب بنفسك.

اختبر نفسك (ص83)

- X3 X 1 1 XS **√**(4) X2 16
- (ج) (ف) (ب) (چ) (﴿ (i) **3** (h) 1 2 (ج)
 - 2) العروض التقديمية (1) مقاطع الفيديو (4) الملصقات الإعلانية (3) آمنة
 - ③ صوت

أستلة الكتاب المدرسي على المحور الثاني (ط84)

- (أ) عند التعرض للتنمريجب حجب المتنمر لإيقاف الأذى.
- (ب) عند استخدام أي مصدر إلكتروني في أي بحث يجب ذكر مصدر المعلومات؛ وأصحابها.
- (ج) يتم استخدام الرسائل المزعجة لسرقة هوية الأشخاص عن طريق إرسال روابط وهمية.
- (أ) مقابلات ذات صلة بالموضوع تقارير رقمية علمية من مصادر موثوقة - استطلاع رأي لمعرفة عدد أكبر من الآراء
- (ب) تقوم الفيروسات بالتسبُّب في المشكلات، مثل إرسال رسالة إلكترونية دون علمك أو إلغاء الملفات.
 - (ج) يجب أخد الإذن من صديقك قبل أن تشير إليه.
- (د) لكي يتم حصر بحثك بالكلمات التي وضعت بين علامتي التنصيص بدقة.
- (هـ) لأنها تعتمد على مشاركة الآراء الشخصية والتجارب الشخصية.
 - (و) استخدام صورشخص آخر كمادة للسخرية.
 - (ز) هي دخول شخص مجهول على حساباتك الشخصية أو جهازك دون إذنك.
 - (ح) هو برنامج عرض تقديمي يقوم بعرض النصوص في شكل ممتع مع وجود مؤثرات صوتية.
 - (أ) حيث إنه يخضع للدولة المصرية وللرقابة العلمية، كما أنه متعاقد مع منصات تعليمية عالمية موثوق فيها.
 - (ب) لأنه ينسب المعلومة لأصحابها.
 - (ج) أجب بنفسك.
 - 🚯 ، 🚯 أجب بنفسك.

اختيارات سلاح التلميذ على المحور الثاني (ص85)

الدختبار الأول

- XS X 1 1 13 12 X 4
 - 17 16
- (ج) (1) ② (4) ① ② (1) (a) (3) (2)(3) 4 ⑦ (ج) ((ب)

الدختبار الثاني

- 14 13 X2 X 1 0
 - XT X (6) XS
- (1)3 (ج) (a) (1) (2) (أ) ﴿ (ج) (·) (2) (7)

الدختبار الثالث

/ (1) (I) X4 √ (3) √ (2) 10 XS 16

可以上面 3 -3 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (2) (1) (1) (1)

17 ×6 ×5

(中)④ (1)③ (1)② (1)①②

(أ) (أ) (أ) (أ) (أ) (أ) (أ)

اختبارات سلاح التلميذ على القصل الدراسي الأول

الدختبار الأول (ص106)

 x4
 /3
 /2
 /1
 1

 x7
 x6
 /5

الدختبار الثاني: (ص107)

X4 /3 /2 X10

19 16 . 15

الدختبار الثالث: (ص108)

√④ √③. ×② ✓①①

× 7 / 6 × 5

(a) ④ (ج) ③ (ج) ② (ب) ① ② (ج) ⑥ (د) ⑤ (د) ⑤ (د)

الاختبار الرابع: (ص109)

√4 ×3 . √2 ×1 1

イ⑦ イ⑥ イ⑤ (中)③ (f)② (キ)①②

الاختبار الخامس: (ص110)

✓ 4 × 3 ✓ 2 ✓ 1 1 1 × 7 ✓ 6 × 5

(ب))(4) (3)(3) (1)(2) (3)(1)(2) (ب)(8) (1)(7) (1)(6) (2)(5)

(1) (3)

(ب)

(ب) (جَ

(c)

(ب) 🛈 🙋

✓ ⑤ ✓ ④ ✓ ③ ✓ ② ✓ ① ① ×⑦ ✓ ⑥

إجابات المحافظات على شهر أكتوبر (ص92)

1 - محافظة القليوبية

 x 4
 x 3
 x 2
 x 1
 1

 x 8
 x 7
 x 6
 x 5

 (ع) (4)
 (1) (3)
 (3) (2)
 (1) (1) (2)

 (4)
 (4) (5)
 (5)
 (6)
 (7) (5)

2 - محافظة المنوفية

x 4 /3 x2 . √1 1

19 16 15

 (أ) (4)
 (ب) (3)
 (4) (2)
 (1) (1) (2)

 (ب) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)
 (1) (3)

3 - محافظة سوهاج

/4 /3 ×2 /10

19 16 XS

اجابات المحافظات على شهر توفمبر (ص97)

1- محافظة البحيرة

2 - محافظة الشرقية

 x 4
 x 3
 x 2
 \1 1

 x 8
 x 7
 \6
 \5

(i) 4 (i) 3 (i) 2 (i) 1 2

(1) (1) (6) (1) (5)

√4 ×3 . ×2 ×1 1

 x⑦
 x⑥
 x⑤

 (中)④
 (中)③
 (中)②
 (中)①

الفصل الدراسي الأول

	لة الشرقية	6 - محافظ		حراسي الأول	ة على الفصل ال	ازات التعليميا	احتيارات الإد
14	X (3)	XZ	√ 100		لة القاهرة	1 - محافذ	
X(8)	×⑦	×6	× (5)	14	13	X(2)	/ 111
(ب)	(ج)	(ج)	(1) 1 2		10	16	X(S)
	⑦(ب)	(ب)6	(ک (ج)	(پ)	(ج)	(پ) ②	(ب)
Q.	بني سويف	7 - محافظة		(ج)	(ب) ⑦	(ب)	(ب)
XA	X3	X2	/ 111		ظة الجيزة	2 - محاف	
13	19	×6	✓ ⑤	14	×3	12	/ (1)(1)
(ب)	(1)3	(2) ②	(ج)	,	XT	16	15
(1)(8)	(s) ⑦	(1)6	(پ)	(ب)	(1) ③	(ج)	(ج)
	ظة المنيا	8-محلف	+	(1) (8)	(ج) (ج	(ج)	(1)(5)
14	X (3)	12	X (1) (1)		ظة البحيرة	3 - محافد	
√ ®	19	16	x (5)	X (4)	13	12	/ (1)(1)
(1)4	(ب)	. (1) ②	رب) ①2		XT	16	15
100	(ب (ج)	(ج) (ج)	(1) (5)	(ج)	(1) 3	(ج)	(ب)
	ن رجا		(1)	(ب) ®	(ج) (ج	(ب)	(1)(5)
	(-				الإسكندرية	4-محافظة	
11	13	12	. 🗸 🗓 🕕	X (4)	13	X (2)	(1)
√.8	17	16	✓ ⑤	× (8)	10	16	15
(ج)	(ج)	(ب)	·· (ج) ① 🛭	(ب) 4	(ب) ③	(4) 2	(1) 10
	(1) ⑦	⑥(ب)	(پ)	x .	(ب)	(2) 6	(ب) (ق
	ظة أسوان	10 - محاف			ة الدقهلية	5 - محافظ	
14	13	X2	/ 10	14	.13	X (2)	X 1 1
	×⑦	X6	. X (5)	× (8)	XT	16	1 (5)
(ب)	(ج)	(ج) ②	(ج)	(ب)	(1) ③	(ج) ②	(ب) ① 🛭
(ج)	(ج)	(ب)	(3) (5)	7 100	(ب)	(1)6	(ب) (ق

ניקוציווש: פדרא /פדיד